国第 百六十二 会 議 録 第 五 号

昨日 島田智哉子君か委員を辞任され その補	羊子書	罗州	
あるのない まっていいましたいい	博師君	高野	
委員の異動について御報告いたします。	祐司君	藤本	
開会いたします。	哲郎君	福山	
○委員長(郡司彰君) ただいまから環境委員会を	公美子君	林	
	博一君	芝	
案(内閣提出)	正光君	大石	
○特定特殊自動車排出ガスの規制等に関する法律	哲朗君	矢野	
○政府参考人の出席要求に関する件	英利君	西島	
本日の会議に付した案件	雅治君	中川	
14) (1400	昌一君	関口	
,	常則君	河合	
弱境省環境管理 小林 光君	安君	狩野	
局長場は近球場・小島・敏郎君	正俊君	阿部	
			委員
部長部景境保健。清灣秀沙朗君	博之君	谷	
女贤号景色 医鼻头叉 環境省総合環境	賢二君	真鍋	
房審議官 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	つや子君	大野の	
f			理事
局長。 馬生労働省健康 田中慶司	彰君	郡司	
リカ局長・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			出席者は左のとおり。
 	智 于君	糸	7日 足事者
括審議官 荒木 慶司君総務大臣官房総	英利君	五西島	1 111
政府参考人	常則君	河合	竹中 平蔵君
員 人名英里	11:	補欠選任	辞任
			四月五日
	祐司君	藤本	島田智哉子君
環境大臣政務官 能勢 和子君	往	補欠選任	辞任
			四月四日
環境副大臣 高野博師			委員の異動
副大臣			
環境 大臣 小池百合子君			午前十時開会
国務大臣			平成十七年四月五日(火曜日)

渋川 能勢 小池百合子君 高野 文隆君 和子君 博師君 名を政府参考人として出席を求め、その説明を聴 ○委員長(郡司彰君) する件についてお諮りいたします。 案の審査のため、本日の委員会に、理事会協議の 取することに御異議ございませんか。 とおり、総務大臣官房総括審議官荒木慶司君外六 ○委員長(郡司彰君) 政府参考人の出席要求に関 特定特殊自動車排出ガスの規制等に関する法律 [「異議なし」と呼ぶ者あり] 御異議ないと認め、さよう

規制等に関する法律案を議題といたします。 ○委員長(郡司彰君) 特定特殊自動車排出ガスの これより質疑に入ります。 質疑のある方は順次御発言願います 本案の趣旨説明は既に聴取しておりますので、

決定いたします。

〇中川雅治君 自由民主党の中川雅治でございま

だまだ残されておりまして、自動車に起因する汚 地域ではNO2の環境基準達成率は七六・四%、 車排出ガス測定局データによりますと、全国ベー PMは七七・二%に対しまして、NOx・PM法 ついて具体的に見てみますと、自動車沿道の自動 す。そこで、まず直近の大気汚染の状況について 案について質問をさせていただきます。 染は依然として深刻であるということが見て取れ 準達成状況は大都市地域を中心に未達成地域がま スではNO2の環境基準達成率は八五・七%、S ん。二酸化窒素、浮遊粒子状物質のそれぞれにつ 見てみますと、依然改善がはかばかしくありませ SPMは六一・九%となっておりまして、環境基 きまして、特に大都市圏での環境基準適合状況に 本法律案は大気汚染防止を目的としておりま 特定特殊自動車排出ガスの規制等に関する法律

, 策が必要であると思います。このような総合的な 成する方針を掲げているわけでございますが、 のためには自動車排出ガス規制、NOx・PM法 に基づく施策、低公害車の普及など、総合的な対 のというふうに理解をしております。 対策の一つとして、今回の法律案が提出されたも までにNO2及びSPMの環境基準をおおむね達 このような状況の中で、政府は平成二十二年度 そ

りますので、今回の法律案は当然の規制をするも に対する規制強化が進んできたこともあるわけで ロード特殊自動車からの排出割合は、先日の提案 ございますが、自動車全体の排出量に占めるオフ のであると思っております。 で約二五%、PMで約一二%を占めるに至ってお 理由説明で大臣が述べられましたように、NOx は、現行の自動車排出ガス規制の対象とならず、 **未規制となっていたわけであります。他の発生源** いわゆるオフロード特殊自動車につきまして

でもございません。 国民に明確に示すことが必須であることは言うま いますから、その対象となる特殊自動車の範囲を り国民に新たな義務を課すことになるわけでござ 一方で、法律に基づいて規制を実施する、つま

ります。 に特定特殊自動車についての定義が規定されてお このような観点から法律案を見ますと、第二条

簡潔に答えていただきたいと思います。あわせ か、お尋ねをいたします。 うな規制を行うものなのか、お伺いいたします。 ようなオフロード特殊自動車を対象としてどのよ 慣れない用語でございますが、この法律案はどの て、オフロード特殊自動車の台数はどれくらい そこで、まず特定特殊自動車という国民には耳

○政府参考人(小林光君) この法律案では、今御 指摘の特定特殊自動車というものを、先ほど御指

第十一 部 環境委員会会議録第五号 平成十七年四月五日 【参議院】

うに承知をしております。 ざいます。推計になりますけれども、平成十二年 るということでございますが、お尋ねの台数でご 排出ガス規制の基準を定めてその使用を規制をす 自動車、特定特殊自動車は約百三十万台というふ 法律の対象になりますところのオフロードの特殊 百二十万台ございますけれども、このうち、この 度現在で特殊自動車と言われるものが全国で約五

今回の法律では、こういったものにつきまして

ロードの特殊自動車と同じようなものというふう の仕方、そして規制の基準につきましては、オン ところがございます。そういう意味で、この規制 動車に対する規制というものの均衡を図るという ど中川委員御指摘のとおり、オンロードの特殊自 しいのか緩いのか、その辺、お伺いいたします。 規制対象となっておりますオンロード車よりも厳 さというのはどの程度と考えたらよいのか。既に に考えてございます。 〇政府参考人(小林光君) まず、本法案は、先ほ いたわけでございますが、この法律案の規制の強 対象と規制の概略をお答えいただ

〇中川雅治君 オンロードにせよオフロードにせ 同程度の規制が掛かるということでありま

まれるということになるわけでございます。その ざいますが、様々な用途の特殊自動車が対象に含 道を走行しないものが対象になるということでご 業機械、農業機械と、こういった特殊自動車で公 り下げてみますと、お答えによれば建設機械、産 そこで、この法律案の規制対象について少し掘 公道を走行するかしないかということで、

明確に分かるものなのでしょうか、お伺いしま 側にとって公道を走行するかしないかというのは てくるということでございますが、規制を受ける 殊自動車排出ガス規制法の対象となるのかが違っ 車両法の規制対象となるのか、このオフロード特

○政府参考人(小林光君) まず、そもそもこの本 この法案の意義かなというふうに思ってございま ザーが迷う心配をなくすというのが結果としての ス規制を実施するということが意図でございまし の、先ほど御質問ございましたが、同等の排出ガ せまして事実上すべての特殊自動車について同等 法案と道路運送車両法の規制と、これを二つ合わ すなわちどちらの法律によるものか、ユー

| ういうことでございます。 いものは本法の、新しい法律の対象になると、こ | あると、こういうことでございまして、簡単に申 対象となっているということでございます。例え し上げますと、こういったナンバープレートがな 大型特殊自動車の場合ではナンバープレート等が ば、取扱説明書等々に明示もしてございますし、 きましては既にすべからく道路運送車両法の規制 かいうような使い方をする、そういった機械につ 機械、御自分で公道を走って例えば工場に行くと 御質問の点に戻りますけれども、公道走行用の

〇中川雅治君 そうすると、基準適合表示がある | るものを買っていただくということであれば、決 | なるわけでございまして、そういう意味では漏れ 一がなくなるわけではなくて、むしろこれからオン してお間違えになるということはございません。 とした排ガス基準に適合しているという表示のあ では後ろの方に出てまいりますけれども、きちっ はないわけでありますが、なお、念のため、新規 ものを使っておれば心配はないということになる のオフロード車を購入される際には、法律の条文 ロードと一緒に規制をされると、こういうことに わけでございますが、この法律に基づく規制の実 しかし、本法の対象になるということは、規制

> お尋ねいたします。 は登録検査機関に行わせるということになってお めていくということが重要であると考えます。 合のチェックをしっかりやって表示の信頼性を高 効性を確保するという観点から、そもそも基準適 ります。このような登録機関制度を設けた理由を ところで、この法律案では、その検査というの

ると、こういう仕組みでございます。 いたしまして国が行う原動機の検査事務を行わせ ございます。これは、検査能力などに関するあら の十九条から二十七条に登録検査機関というのが 〇政府参考人(小林光君) 御指摘の点は、本法案 を受けました民間機関にはすべからくそれを登録 かじめ決めました基準に合致するものとして登録

ば行政改革というふうに御理解をいただければと といたしまして設けたものでございまして、言わ る、そして能力ある民間の働きに期待する仕組み けれども、これは、行政の仕事をスリム化をす 〇中川雅治君 また、この法律案では基準適合表 いうふうに存じております。 お尋ねの点はその趣旨ということでございます

するということもあるのでしょうか。 条文で書いてございます。この趣旨でございます 行うべしということを指摘をされていたわけでご 生産である、そういうことを踏まえた制度設計を で、オフロード特殊自動車というのは多品種少量 けれども、これは、中央環境審議会の答申の中 少数特例の表示ということを設けるということが ざいます。 〇政府参考人(小林光君) 本法案では、御指摘の

は輸入されない特殊な、特殊自動車の中でも特殊 基準適合表示を付けるためにエンジンの段階から しかしながら、少数しか生産していない、あるい 検査をすると、こういう仕組みでございますが、 な車両というようなものの場合にはエンジンを下 本法案のまず全体といたしましては、そもそも

なりますと大変でございます。そういう意味で、 保全の観点はあくまでそのとおりでございますけ でその検査を行うということを考えたものでござ エンジンを搭載した車両自体を対象に簡易な手続 ろして一々検査をしなきゃいけないということに います。趣旨といたしましては、ですから、環境 れども、メーカーやユーザーの負担とならないよ

うに配慮をするということになるわけでございま

一等々も聞きまして今後具体的な詰めを行いたい と、こう思っております。 業者、使用者ですね、そういった方々の御意見 ら、排出ガスの状況とか、それをお使いになる事 等の具体的な制度の詳細は運用にわたるものでご 少数生産車の具体的な要件あるいは適用する基準 かと、こういう御質問でございましたけれども、 ざいますので、これから制度が発足をしました 最終的に、お尋ねの、それでは基準を緩めるの

〇中川雅治君 少数生産車の制度というのの趣旨 行っていただきたいと思います。 というものにつきましてもよく意見を聞いていた な手続が過重にならないように、そういったこと ならないようにしっかりと制度の詳細の詰めを が、確かに事業者のサイドに立ったそうした要請 で簡易な手続を設けたものということであります は分かりました。要するに、メーカーのいろいろ だきたいと思いますが、同時に抜け穴的なものに

えいただきたいと思います。特例的に基準を緩和 この少数特例表示という制度を設けた趣旨をお答 示とは別に少数特例表示というのもありますね。

一ては主務大臣が基準適合命令を課すことになって ると思います。この法律案では、不適合車に対し るべき仕事といたしまして不適合車の取締りがあ 案の規制の実効を上げるために行政がしっかりや いますね。 行政の仕事をスリム化するのと同時に、本法律

基本的にエンジン段階で基準適合性の確認を行 合に規制対象となるオフロード特殊自動車、 上る可能性もあります。もっとも本法律案では、 れるわけでありますが、 れ、新車として販売された特定特殊自動車に限ら 心配になりますのは、この法律が施行された場 日本全国では相当な数に

また、視点を変えてみますと、政府として取締りを行うことと並んで、そもそも基準不適合にならないようにしっかりとした維持管理や日常的な点検をすること、こういったことが使用者に対した状められると思います。使用者による特定特殊自動車の維持管理についてこの法律案ではどのように対応することとされているのか、お伺いいたします。

 ○政府参考人(小林光君) 事業者、使用者におき ましては、当然良い車をきちっと排ガスを出ない ように管理しながら使うという責務が一般的に第 備等の指針というものを主務大臣が定めまして、 をして使用者の方々に励行していただくようにお 願いする、指導するということになっているわけ でございます。今御指摘になりましたように、基 準不適合になりませんように使用者がしっかりと した維持管理あるいは日常的な点検をするという ことが非常に重要でございまして、これは実は中 した維持管理あるいは日常的な点検をするという ことが非常に重要でございまして、これは実は中

それに沿いまして、今後、各省連携をいたしまただ、一律に維持管理を何か義務付ける、例えただ、一律に維持管理を何か義務付ける、例えただ、一律に維持管理を何か義務付ける、例えただ、一律に維持管理を何か義務付ける、例えただ、一律に維持管理を何か義務付ける、例えただ、一律に維持管理を何か義務付ける、例えただ、一律に維持管理を何か義務付ける、例え

をされております。

を は いった事業者の業を所管しております大臣とも緊 いった事業者の業を所管しております大臣とも緊 等々の事務が規定をされておりますので、そう してそれぞれ、例えば農業であれば農林水産大臣

〇中川雅治君 本法律案の施行に当たりまして は、特定特殊自動車の使用者サイドにも相応の役は、特定特殊自動車がこの法律案の排出ガス規制 ことなんですね。そうであれば、現在使用中のオフロード特殊自動車がこの法律案の排出ガス規制という ことなんですね。そうであれば、現在使用中のオフロード特殊自動車がこの法律案の排出ガス規制という が成められるんだという理解をいたします。 ことなんですね。そうであれば、現在使用中のオフロード特殊自動車の使用者サイドにも相応の役は、特定特殊自動車の使用者サイドにも相応の役は、特定特別を対象によって、また。

お伺いしたいと思います。
本法律案の実施によって車両価格が上昇するのなさるとどの程度になるのか、そこをちょっとなどうか、価格上昇が見込まれるのか、見込まれるなおそれがあると考えます。

○政府参考人(小林光君) 今御指摘のとおり、この法案によりますところの排出規制というのは、既存の、今お使いになっている車にさかのぼって既存の、今お使いになっている車にさかのぼって既存のときの基準に適合した車両を御購入いただくと、こういうことでございます。

先ほど冒頭で御質問ありましたことでございますけれども、その規制の中身というのは、例えばオンロード特殊自動車と均衡の取れたもの、同程度の対応ということを考えてございます。ちなみに、このオンロードの特殊自動車につきましてざいます。それで、今の御質問の点につきましてば、この平成十八年度のオンロードの特殊自動車に対する規制が、今回の法律をお認めいただいた時には同じようにオフロードについても規制を及ぼすと、こういうことになりましたことでございまから類推をいたしまして御質問に答えさせていたがきたいと存じます。

その場合におきますと、規制強化はございますとの場合におきますと、規制強化はございますと、これは、内容的には、物によっては一五%カットぐらいから五〇%カットぐらいまでいろいろ物質を、またエンジンの内容によって違いますけれども、それぞれ、今までメーカー等から聞きましたところでは、電子までメーカー等から聞きましたところでは、電子までメーカー等から聞きましたところでは、電子までメーカー等から聞きましたところでは、電子はど大きなものではないとも、今回に関していえばそれはど大きなものではないと。場合によっては数万円とか、そういった額で済むかもしれないということでございます。ただ、値段の付け方はあくまで商売の話でございますので、若干その辺は留保で商売の話でございますので、若干その辺は留保で商売の話でございますので、若干その辺は留保であたの話でございますと、規制強化はございます。

〇中川雅治君 メーカーにおきましても不断の技術開発をしていただくということが、こういった

そういう意味で、その価格の上昇が起こらないということでありますが、今のお答えでも大きな価が、やはりこの基準適合の新車への代替が進まなが、やはりこの基準適合の新車への代替が進まなければ大気環境の改善効果も上がらないということになります。

ます。

ます。

大臣政務官にお伺いいたしような支援措置が必要ではないかと考えます。特定特殊自動車に関しましてどのような支援措置を定特殊自動車に関しましてどのような支援措置をいな特殊自動車をどんどん使っていただくための政府としては、規制に適合した排出ガスのきれ

○大臣政務官(能勢和子君)
 □大臣政務官(能勢和子君)
 □大臣政務官(能勢和子君)
 ○大臣政務官(能勢和子君)
 ○大臣政務官(能勢和子君)
 ○大臣政務官(に受けるいはその融資制度の現状をした。
 □大三の税制やあるいはその融資制度の現状をした。
 □大三の税制であるいはその融資制度の現状をした。
 □大三の税制ではものではものでは、
 □大三の税制であるいはその融資制度の現状をした。
 □大三の対象となっておりますが、ただ、ただし、建設機械など大型特殊自動車につきましては軽自動車税の対象となった。
 □大三の利力に対象となった。
 □大三の対象となった。
 □大三の対象を表する。
 □大の対象を表する。
 □大の対象を表する。
 □大の対象を表する。
 □大の対象を表する。
 □大の対象を表する。
 □大の対象を表する。

でおり、これらの税については減免はされており、これらの税については減免はされておりますけれども、従来より排出ガス対策型の建設機械の取得に対しましては、担保の免除を含む低利の金融制度が設けられているところであり、今先生御指摘になりました本当に交代が進むためにどうすればいいかということが今後の課題だと思っております。

今後、そうした税制とか金融面の支援措置につ今後、そうした税制とか金融面の支援措置につかりと申請といいますか、申していきたいにしっかりと申請といいますか、申していきたいにしっかりと申請といいますが、申していきたいというふうに考えておりますが、本して必要に応じて関係当局というふうに考えておりますが、そうした税制とか金融面の支援措置につ

○中川雅治君 是非、関係省庁で連携をして、この法律の効果が上がるような措置を講じていただの法律の効果が上がるような措置を講じていただ。

調和という論点でございます。つお伺いしたいと思います。それは、基準の国際一本法律案をめぐる論点といたしまして、もう一

○政府参考人(小林光君): 今の御質問につきましては、本法案の三条におきまして国際的連携の確ては、本法案の三条におきまして国際的連携の確い。

おきましても既に何らかの規制が行われつつあるオフロード特殊自動車につきましては、欧米に

認識をしてございます。 等の国際調和を図ることが望ましいというふうに の環境保全に支障のない限り、可能な範囲で基準 あっても困りますので、そういう意味で、我が国 と、日本の環境保全に支障があるということが ます。ただ、国際基準をそのまま受け入れます ことで、輸出入も当然あろうということでござい ところでございますし、今御指摘のございました 国際経済はグローバル化しているという

ろの国際基準の調和活動なんかに関しまして、今 ここに参加をいたしまして、現に参加をしており 主な自動車生産国などが参加してございますが、 考えてございます。 から積極的に参加をしてまいりたいというふうに フォーラムというのが設けられてございまして、 連の欧州経済委員会の中に自動車基準調和の世界 そうした観点で、具体的に申し上げますと、国 特殊自動車の次世代規制に関しますとこ

として適切に実施されるように要望をいたしま 弁していただきましたような措置を講じて、政府 での論点について伺ってまいりました。是非、答 〇中川雅治君 ここまでこの法律案を実施する上

どの程度見込んでいるのか、お伺いしたいと思い るのか、すなわちこの法律案の効果というものを ましてどの程度大気汚染の改善が進むと考えてい 次に、この法律案が今度実施されることにより

ション等々しないといけませんのでなかなか難し すところの濃度の改善状況、これはシミュレー 〇政府参考人(小林光君) 個々の測定局におきま 較的推計が可能でございます。 いわけでございますが、排出量につきましては比 大胆な仮定を置いて計算いたしますと、本法案

すと約二千トンの削減になるということでござい 九万トン、粒子状物質、PMの方の排出量で見ま で申し上げますと、窒素酸化物の年間排出量で約 に基づく規制が行われた場合、二〇一〇年度まで

ある、それが濃度全体を薄く広く押し下げると てPMにつきましては約一%程度の引下げ効果が すと四、五%の全体の排出量の引下げ効果、そし し上げました数字は、窒素酸化物について言いま い、パーセントで、割合で申し上げますと、今申 いろんな発生源からの排出量に占める削減度合 いったような効果になって結実するのではないか というふうに承知をしております。 それは、具体的に自動車以外の排出量も含めた

基準をおおむね達成するという政府の目標、これ で仕事に当たっていたわけでございますけれど 何とかしなきゃいけないという、そういう気持ち て常に焦りといいますかそういうものを持って、 務をしていたわけですけれども、この問題につい 標であったと思います。この環境基準の達成と現 実とはなかなか乖離をしていて、私も環境省に勤 環境基準をおおむね達成するというのが政府の目 〇中川雅治君 二〇一〇年度にNO2とSPMの ふうに思います。 は今度こそ達成しなければならない目標だという も、やはり二○一○年度にNO2とSPMの環境

いうふうに理解をします。 の大気汚染防止対策を実施してきているわけであ 自体は必要な政策であると思います。しかし、政 により大気環境の改善が見込まれると、このこと 府としては大気環境基準の達成を目標として各種 ド特殊自動車について排出ガス規制を行い、これ りまして、本法律案の目標、目的もそこにあると | だくという予定になっているところでございま そこで、これまで未規制でありましたオフロー

策のこれまでの強化、今後の強化によって二○一 のお考え、決意をお伺いしたいと思います。 の全体像からして、本法律案を含めて、自動車対 ○年に環境基準をおおむね達成させるという大臣 そこでお伺いいたしますが、この大気汚染対策

思います。また、今お話にもありましたように、 気汚染の問題というのは大きなテーマであったと 環境行政に取り組んでおられたころから、この大 ○国務大臣(小池百合子君) 環境省におきまして 焦りも感じたということでいらっしゃいます。

(

めに早急な、スピーディーな改善が必要である ځ | い状況が続いておりまして、国民の健康を守るた | すが、御指摘のように大気汚染、依然として厳し 成させると、決意やいかにということでございま 御質問は、二〇一〇年に環境基準をおおむね達

ているところでございます。 しての三本柱、まずディーゼル自動車について今 番目には、低公害車の普及促進ということで努め するということ、二番目には、特に車が集中いた れた車への代替促進、買換えの促進、それから三 NO×・PM法、それに基づいた排ガス性能の優 年の十月に世界で最も厳しい排出ガス規制を実施 します大都市地域での特別な対策としての自動車 これまで三本柱として、自動車排出ガス対策と

| 回の通常国会でこの大気汚染防止法を改正してい | 環境委員会の方でも御審議をいただきました。前 | の排出抑制をするための法律ということで、この 性有機化合物、VOCでございますけれども、こ ただいたところでございます。 また、SPMの原因物質の一つであります揮発

した。これを受けまして、四月中には答申をいた | まとめていただいてパブリックコメントを行いま | ことから、中環審の大気環境部会に答申案を取り | 施した後でも一層の規制強化が必要であるという する排出ガス規制について、今年十月の規制を実 それから、今年の二月ですけれども、新車に対

| ざいます。また、平成十七年度、今年度でござい | が一つのゴールというふうに考えているわけでご | 度までに環境基準をおおむね達成するということ | なと思うんですが、その達成、目標、ゴール、| | で時系列的にまとめてお答えさせていただけたか ますが、自動車NOx・PM法のちょうど中間評 つのゴールでございますけれども、平成二十二年 いること、さらにこれから何をやるかということ 価年に当たっておりまして、この大気環境の改善 今、これまでやってきたこと、そして今やって

ことによって環境基準の達成に向けてしっかりと 問のように、決意やいかにということでございま すが、こういった一つ一つをしっかりと実行する らば追加的な施策を検討するということで、御質 状況などの予測を行うこと、そして必要であるな

頑張らせていただきたいと思っております。

総

取組を進めていただきたいというふうに思いま 環境基準の達成を目指すと、大変力強い御決意を 合的な大気汚染対策を実施することによって大気 〇中川雅治君 どうもありがとうございました。 かゴールを目指して、政府全体としてしっかりと 伺ったわけでございます。是非、目標といいます ただいまの御答弁は、本法律案のみならず、

界に先駆けてそのような環境対策を実施していく うことでございましたが、私は、やはり日本が世 これを組み合わせてしっかりとこの規制を実現し えていくわけでありまして、そうした支援措置、 ますと、トラック業界とかそうした運送業界を始 れから、同時に、この自動車排ガス規制が掛かり で、そこを促していく、そういう施策ですね。そ しっかりと前提にしていかなければならないの は、もちろんメーカーの技術開発というものを べきであると考えております。また、その場合に 規制としてこのポスト新長期規制を実施するとい に、総合的な大気汚染対策の中で自動車排出ガス ていくということが大事だと思います。 めいろんな各これに関連する業界の負担も当然増 そこで、今の御答弁の中にもございましたよう

だきたいというふうに思います。 うことをきちっとこの委員会の場でもお示しいた 的にもう少し、本当に世界最高水準のものだとい 高水準というお話でございましたけれども、具体 れども、欧米の排出ガス基準と比較して今世界最 そこで、このポスト新長期規制でございますけ

〇政府参考人(小林光君) 今御指摘のとおり、技 りだと思います。 に強力に進めていけと、こういう、御指摘のとお 等々を組み合わせてその自動車排ガス対策を円滑 術開発を促す施策、そして負担に対する支援措置

そうした中で、現在、御指摘のそのポスト新長期規制というのは提案の段階でございまして、中央環境審議会が、今、中川委員おっしゃったそのりングをいたしまして、それに基づきまして、将リングをいたしまして、それに基づきまして、将別えばディーゼルトラックができるのではないが、そういう規制基準として提案をしているものが、そういう規制基準として提案をしているものが、そういう規制基準として提案をしているものが、そういう規制基準として提案をしているものが、そういう規制基準として提案をしているものでございます。

でございます。 最高水準のものなのだろうかと、こういう御指摘 その中身でございますけれども、果たして世界

端的に申し上げますと、一番国民の関心の高い PM、粒子状物質でございますけれども、これは DPF技術、フィルタートラップみたいなもので ございますけれども、粒子状物質をそのフィル ターで止めてしまう技術が大変進展を見せており ます。その技術評価を踏まえまして、もう現行の 測定法、粒子状物質の測定方法では測れない程度 の、定量限界以下と言っておりますが、事実上P Mなし、PMフリー化といったような水準を目指 してございます。

具体的に言いますと、○・○一グラム・パー・具体的に言いますと、○・○一三という状況でたりの排出量でございまして、まだ技術評価をしておりません、提案でございますが、その数字に比べましても、その数字は○・○一三という数字に比べましても、その数字は○・○一三という数字に比べいますが、はるかに下回っているという状況でございますが、はるかに下回っているという状況でございます。

こういうことを含めまして、このNOx、PM

えてございます。 規制にこのとおり実現すればなるというふうに考しの両面で、欧米と比較しても十分世界最高水準の

○中川雅治君 ただいま答弁をいただいた中で、 ○中川雅治君 ただいま答弁をいただいた中で、 がイーゼル重量車につきまして挑戦目標を定める ディーゼル重量車につきまして挑戦目標を定める

えをいただきたいと思います。この挑戦目標の位置付け、ねらいについてお答

○政府参考人(小林光君) 確かに、御指摘のとおり、中央環境審議会におきまして挑戦目標という

実は、ディーゼルトラックにおきますところの実は、ディーゼルトラックにおきますと、こういうにまして、そういった技術の発展を踏まえますと、更にでございまして、そういった技術の発展を踏まえますと、更にその規制の強化というのは可能かなということでで、そういった技術の発展を踏まえますと、更にその規制の強化というのは可能かなということでございまして、そういった技術の発展を踏まえますと、更にたしまして、そういった技術の進展等を期待をいたしまして、ださいということで提示をしたと、こういう性質でございまして、まだ評価が完全にできていない技術が更に残っていると、こういう性質でございまして、まだ評価が完全にできていない技術が更に残っていると、こういう性質でございまして、まだ評価が完全にできていない技術が更に残っていると、こういうことでございます。

何いしたいと思います。行っていくお考えなのか、もう少し検討状況をお挑戦目標の具体化についてどのような検討を

標という│せんでした。 を定める│います。済みません。至らなくて申し訳ございまた中で、│○**政府参考人(小林光君)**│重ねてのお尋ねでござ

一応まだ技術的目途が立っていないということでございますので、今すぐ技術レビューは残念ながらできないとしたい、そしてそれを踏まえてきあっとした目標値、あるいは目標の達成時期とらっとした目標値、あるいは目標の達成ないということでございますので、今すぐ技術レビューは残念ないったものを最終決定いたしたいと思っておりま

また、更に補足をさしていただきますと、この技術のレビューに当たりましては、技術としてでたいった大気環境の改善状況、あるいはその見がといった大気環境の改善状況、あるいはその見がといった大気環境の改善状況、あるいはその見がといった大気環境の改善状況、あるいはその見いけませんので、NO2の削減ということも考えなければいけませんので、NO2の削減ということも考えなければいけませんので、NO2の削減と場合によってはいけませんので、NO2の削減というともございます。そういったトレードオフも踏まえて、どの記までNO2を減らすのがいいのかといったような検討を行わさしていただくことになろうかといる検討を行わさしていただくことになろうかというふうに考えてございます。

〇中川雅治君 引き続き検討を進めていただきた

平成二十一年規制によって、特にディーゼル車に対する従来のイメージを変えることになるかけであります。これまでディーゼル車はガソリン車と比ります。これまでディーゼル車はガソリン車と比ります。これまでディーゼル車はガソリン車と比ります。これまでディーゼル車はガソリン車と比ります。

ディーゼル車でどのような違いがあるのか、まそこで、二十一年規制値についてガソリン車と

た、二十一年規制適合のディーゼル車について国をいますように、やはりその普及をさせるための国としてのしっかりとした支援措置というものが必要してのしっかりとした支援措置というものが必要してると思いますので、これは先のことでございになると思いますので、これは先のことでございになると思いますので、これは先のことでございければ絵にかいたもちになってしまうと思いますので、その辺の現時点でのお考えをお聞かせいたので、その辺の現時点でのお考えをお聞かせいたできたいと思います。

で、当 出ガスがほぼ同じと、こういう状態になるわけでで、当 出ガスがほぼ同じと、こういう状態になるわけでで、当 出ガスがほぼ同じと、こういう状態になるわけでで、当 出ガスがほぼ同じと、こういう状態になるわけでで、当 出ガスがほぼ同じと、こういう状態になるわけでで、当 出ガスがほぼ同じと、こういう状態になるわけでで、当 出ガスがほぼ同じと、こういう状態になるわけでで、当 出ガスがほぼ同じと、こういう状態になるわけでい、当 出ガスがほぼ同じと、こういう状態になるわけでい、当 出ガスがほぼ同じと、こういう状態になるわけでい、当 出ガスがほぼ同じと、こういう状態になるわけでいるいの ございます。

そうした中で、今の御指摘は、例えばディーゼン・スラした中で、今の御指摘は、例えばディーゼル乗用車を見ますと、今日新聞でも報道されてもい乗用車を普及させていくことも一つの方策になるのではないかと、こういったような御指摘かないうふうに承ったわけであります。

そういうことで、燃費が良ければ自然に選ばれる部分もあろうかと思いますが、いずれにしてさいますので、そういった観点で今御指摘の普及促進措すので、そういった観点で今御指摘の普及促進措いくと、こういうことは重要かなと思っておりまいくと、こういうことは重要かなと思っておりますので、そういうことで、燃費が良ければ自然に選ばれ

〇中川雅治君 ありがとうございました。

をしたいと思います。

大臣も御答弁いただきましたように、自動車排 大臣も御答弁いただきましたように、自動車排 大臣も御答弁いただきましたように、自動車排 を尽くして行っていただきたいと思います。 と
なすりました当時より三本の柱、これは私が環境省におりました当時より三本の柱ということで対策を実施して、一生懸命省を挙げて努力をしてきたわけでございます。ところが、大都市圏での大気汚染が況はまだまだ大幅な改善が必要であります。このため政府としても最大限の努力を払っていくものと承知しておりまして、これはこれからも全力のと承知して行っていただきたいと思います。

入規制を行っているわけであります。 てNOx・PM法よりも厳しい規制、いわゆる流は、PMに限ってはいますけれども、条例を定めわれております。例えば、東京都等の首都圏でわれております。例えば、東京都等の首都圏でこのように政府の対策が進められる一方で、大工のように政府の対策が進められる一方で、大

始めとする大気汚染対策を推進し、大気汚染の改 ・昨年八月、東京都環境局は平成十五年度の大気 一で、平成十四年度に比べてSPM年平均濃度が低 下し、特に自排局では大幅に低下したとしております。また、SPMの環境基準に適合した自排局 は平成十四年度はゼロであったものが平成十五年度には四局で適合したというふうにしています。 本件発表の中では、SPMの測定結果から見たディーゼル車規制の検証として、ディーゼル車規制が開始された平成十五年十月から十六年三月までの半年間を過去の同時期と比較すると顕著な改善が見られたと分析されておりまして、都はこれからも都民の健康を守るためディーゼル車規制を がめとする大気汚染対策を推進し、大気汚染の改 ・昨年八月、東京都環境局は平成十五年度の大気 がめとする大気汚染対策を推進し、大気汚染の改

不十分であるので実施したものだ、国はもっとにおれるべきものと考えております。ところが、地にお公共団体処側から見ますと、それは国の対策が、地方公共団体独自の積極的な対策推進は高く評価地方公共団体独自の積極的な対策推進は高く評価がある。このようなに、環境状況の改善の観点から、このようなに

しっかりと対策に取り組むべきだと、そういう厳しっかりと対策に取り組むべきことは当方が相協力して環境対策に取り組むべきことは当方が相協力して環境対策に取り組むべきことは当とにかんがみれば、その思いを一層強くいたしまか出てくるわけであります。私は、国と地しい声が出てくるわけであります。

そこでお伺いいたしますが、大気汚染対策についての大臣のお考えをお伺いしたいと思います。。 という声が非常に強いわけでありまして、このという声が非常に強いわけでありまして、このという声が非常に強いわけでありまして、このという声が非常に強いわけでありまして、このという声が非常に強いわけでありまして、このという声が非常に強いわけでありまして、このという声が非常に強いわけでありまして、このという声が非常に強いわけでありまして、このという声が非常に強いわけでありまして、こので、一人の地方団体との連携強化、それとこの車種規制の全国化や流入規制を行うということについての大臣のお考えをお伺いしたいと思いまで、

○国務大臣(小池百合子君) 環境問題のみならで、国と地方公共団体とのそれぞれの役割の下で連携しての施策推進ということは必要不可欠なものだと考えております。特に、平成二十二年度において環境基準をおおむね達成すると先ほど決意を披露させていただいたばかりでございますが、そのためにもこの連携というのは必要だと思っております。

施する規制などの取組、これがうまく相まって、では平成十五年度に国の施策と地方独自の施策、では平成十五年度に国の施策と地方独自の施策、では平成十五年度に国の施策と地方独自の施策、では平成十五年度に国の施策と地方独自の施策、だというふうに認識をいたしております。総量規制、総量削減計画の実施に当たってます。総量規制、総量削減計画の実施に当たってます。総量規制、総量削減計画の実施に当たってます。総量規制、総量削減計画を定められまして、これに基づいた取組を始められたところでございでは平成十五年度に国の施策と地方独自の施策、では平成十五年度に国の施策と地方独自の施策、では平成十五年度に国の施策と地方独自の施策、では平成十五年度に国の施策という。

善に努めていくとの姿勢を示しています。

しま それから、流入規制などの問題についてどうかいこ 含めまして、重要だと考えております。ということももちろんしば べきと、このように考えております。よって、関しと しょうか、効果的に大気環境の改善が進められるう厳 最近で言うならばシナジー効果とでも言うんで

〇中川雅治君 以上、オフロード特殊自動車法律ということでございましたけれども、今、平成十ということでございましたけれども、今、平成十ということでございましたけれども、今、平成十ということで平成二十二年度の目標の着実ならば、御指摘の車種規制地域を拡大するであるとらば、御指摘の車種規制地域を拡大するであるとらば、御指摘の車種規制地域を拡大するであるとらば、御指摘の車種規制地域を拡大するであるとらば、御指摘の車種規制などの問題についてどうか、流入車規制などの問題についてどうかということで平成二十二年の目標についてどうかということで平成二十二年の目標に対している。

案と関連する課題について質問をしてまいりました。環境省には是非、大気環境保全のための関連と連携して、平成二十二年度までの大気環境基準おおむね達成という目標をしっかり実現できるように努力をしていただきたいと思います。これで質問を終わります。どうもありがとうございました。

いう参考に今回書かせていただいた次第でございということで、こういう状況ですよという、そう方でございます。そういった中でどうあるべきかましても、これから国際会議はますます増える一

○芝博一君 民主党・新緑風会の芝博一でござい

す。 に関する御質問をさせていただきたいと思いまに関する御質問をさせていただきたいと思います。

ていただきたいと思います。 境大臣に、大臣の政治姿勢についてお尋ねをさせその前に、この法案を所管いただきます小池環

あっておりますけれども、この記事を書かれて、事をお配りをさせていただきました。ここには、「関僚の海外出張」、「体力頼み」続けていいのか」という、大臣自身の投稿記事がございます。このという、大臣自身の投稿記事がございます。このという、大臣自身の投稿記事がございます。このという、大臣自身の投稿記事がございます。このというに、「各方のからのおしかりを覚悟しつつ、」という形で終める。

○国務大臣(小池百合子君) おしかりを受けるとすれば、今いなくなっちゃいましたけれども、いった。昨日、JICAの緒方さんにもお会いしました。昨日、JICAの緒方さんにもお会いしました。、読んだわよということで、そのとおりだと言って、おっしゃっていただきました。 タイトルが「体力頼み」続けていいのか」といっすは見えないでしょうが、そういった話の方にうは見えないでしょうが、そういった話の方にうは見えないでしょうが、そういった話の方にうには思っておりますけれども、いずれにいたしうに思っておりますけれども、いずれにいたしうには思っておりますけれども、いずれにいたしうには思っておりますけれども、いずれにいたし

| こに書き切れないことは山ほどあるわけでござい これも国会改革、行政改革の、さらには政治改 かせていただいた。 ます。また、大臣になって初めて気が付くことと ているというようなことも感ずるところでござい 近若干そちらの方面への関心というのが薄れてき つとしてこれまで出てきたんですが、一時期大変 クにも取り組んできた一人でもございますので、 ではないかなと、私はかねがねこの問題について きかというような高所からの研究なども必要なの 個々の問題よりも、今そういった世界における我 ます。 いうのは多々ございます。そんなことから今回書 熱が入っていたテーマでございますけれども、 革、総合的な、いろんな分野にまたがる改革の一 はかなり、何というんでしょう、システマティッ まして、ですから、この件はどうだこうだという が国のプレゼンスを確保するためにはどうあるべ ただ、ここは、紙面も限られておりまして、こ 最

ここで具体的に書かせていただいたG8、先般

張については正に行って良かったというふうに い意見交換もできたということで、今回の海外出 については実際に現場の方に参りまして非常にい のロンドンでの会議でございますけれども、これ

しの方が多かったという部分の表現もございまし ○芝博一君 まあこの記事についてはむしろ励ま

ると、こう思うんでありますけれども、余りにも 重要性、それから閣僚と政府としての対応はどう ろんな意味があると、こう思います。国際会議の かという部分を少しお聞かせもいただきたいと、 小池大臣側の一方的な立場からの私は記事でない していくのかと、いろんな部分の問題も含んでい するのか、そしてそれに絡めて国会の対応をどう 確かにこの記事が投げ掛けるものというのはい

が言いたいのはそういうことでは本来はないんで いて簡潔にお答えすることはできるんですが、私 ○国務大臣(小池百合子君) 一つ一つの行事につ があったのか、簡潔にお答えいただけますか。 れども、早く言うと、どんな内容で、どんな成果 会合、これの部分について、気候変動をテーマに のロンドンで開かれたエネルギー・環境閣僚円卓 けれども、簡略で結構でございます、三月十六日 した会合であったと、こういうことでありますけ 今少し大臣が答弁でお触れになりました

実現ということでの閣僚会議という形ではござい めての会議でございます。これまで低炭素社会の の実現に向けて議論をするということで世界で初 ませんでした。 今回のG8でございますけれども、低炭素社会 すが、御質問なのでお答えをさせていただきま

とで戻られたので、そこは、この会議の方にはド 気象条件で飛行機が降りられなくなったというこ している。ドイツのトリッテン大臣はロンドンが イツの大臣はおられませんでしたけれども、 G8でございますから、正にG8各国が出席を 代わ

ございました。 臣、そのほかは全員が大臣、閣僚級ということで りの方でございましたけれども、ロシアが副大

| について日本の立場として発表をしたとありま | 会議であったと、このように考えております。 | りまして、それのまず下敷きということで重要な す。何をどう発表したか、これも簡潔にお伝えく とであります。その中で大臣は気候変動への取組 あったので、三時間の滞在だったと、こういうこ むしろお聞きをしてないんでありますけれども。 ただきたかった。だれが出てきたかという部分は 議論を交わしたかという内容を特にお聞かせをい ○芝博一君 私は、そのテーマについてのどんな イーグルス・サミットが開かれる予定になってお その滞在時間は、大変強行なスケジュールで 正に、これは今年七月にイギリスでG8グレン

ところでございます。 | ているのか、例えば目標達成計画などの政策検討 ち脱温暖化社会に対しての構築をどのように行っ ○国務大臣(小池百合子君) それは言うまでもな の模様などにつきまして発表をさせていただいた く、我が国がこの低炭素社会を構築する、すなわ ださい。

| ございますので、スリーRのことにつきましても リーRのこれから閣僚会合なども開きます。せっ ざいます。 それから、地球、脱温暖化とともに、またス

| らないということで、一致協力してこの推進に取 り組むべきであるということで訴えをさせていた いうのが正に地球的に取り組んでいかなければな だきました。 そしてまた、何よりも、この地球温暖化対策と

ういう中から方向性を見いだすというのが国際会 更なる連携、正にせんだっての参議院、そして衆 議でございます。そういったところで、さらに、 と、その後いろんなやり取りもございまして、そ まあ大体このようなテーマを発表いたします

> | という国会決議もしていただいているわけでござ 呼び掛けを続けていくという、そういう発表をさ 議院の方で国際的なリーダーシップを図るように せていただいたところでございます。 いまして、正にそれに従った形で世界に向けての

な内容の会談をこなされたのか、御報告いただけ たということであります。どこの国のだれとどん 有り難いなと、こう思うわけでありますが。 ○芝博一君 少し時間に限りがありますから、要 その三時間の間に大臣は二国間会談をこなされ 質問をした部分だけお答えいただけたら大変

と、どういうふうな方法でやっていくのか、そん

○国務大臣(小池百合子君) えさせていただきます。 御質問ですのでお答 ますでしょうか。

| P11はカナダで開かれますということで、カナダ せていただきました。 | のディオン環境大臣とそれぞれ二国間会談を開か ケット環境・食糧・農村地域大臣、今回の正にホ スト役でございます。それから、今年の末のCO 今回の会議の間を縫いまして、まず英国のべ

|○芝博一君 簡単に、内容 ○国務大臣(小池百合子君)

| この場をかりてお呼び掛けをしたということでご | り上げるということでございまして、それをバッ かく閣僚の方々がお集まりいただいているわけで ┃を開く。ちなみに、イギリスの方はG8、今回の | G8プロセスで、今回イギリスがこのような会議 | 密に協力していくということを確認をさせていた | プをしていくということについて、また両国が緊 だいたところでございます。 | G8ではアフリカ問題とともに気候変動問題を取 クアップをしていくと、日本としてはバックアッ ベケット大臣との会談でございますけれども、

| ではないのかな、半年ぐらい前から環境大臣され のときにはビデオで御出演をいただいたというよ だって京都で開きました京都議定書発効イベント が、二国会談は初めてでございます。また、せん ているということで、これで二度目でございます ナダのディオン大臣、この方は替わられたばかり それから、カナダにつきましては、これまでカ

| 合、日本は八%、九○年に比べてプラスでござい | ことを確認をし合った。ちなみに、カナダの場 うなことから、それに対するお礼と。それから、 ね。そういった意味で、お互い頑張っていこう て、プラス二〇という、そういう数字なんです ますけれども、カナダの場合も大変苦労されてい 互いに議定書の約束を確実に達成していくという

一ことは大変うれしく思っております。もちろん、 をうれしく思っております。 の下で、今回この二つの重要な会議を持てたこと たわけでございますけれども、三時間という制限 たけれども、今後、地球温暖化対策について重要 なことを話合いをさせていただきました。 そのほかたくさんの国々ともお話合いをしたかっ なかぎを握るこの二国と対話を重ねられたという 非常に滞在時間が短いということでございまし

と、発揮いただいたものと評価をさせていただき ○芝博一君 たい、こう思います。 大臣は、三時間の中で大いなる成果

が出席できるケースは大変それはいいと、むしろ も提言をされております。 出席できなかった過去の会議を検証するべきだと ところで、今回のように強行軍であっても大臣

| ども、国会へ打診をしたけれども国会が認めな かったとお考えなのか、その大臣の認識をお伝え 二つの会議に出席をしたい意向を持っていたけれ | この事実について大臣の認識であります。大臣の こういうことが記載をされておりますけれども、 ください。 したものなのか、若しくは、閣僚なり政府がこの 会議に閣僚が、中国と日本が出席をしなかった、 ども、九二年の地球環境サミットに日本はイタリ では三月一日のロンドンでのパレスチナ支援国際 アと同様に出席をしませんでした。そして、 認識は、閣僚なり政府がその独自の判断で欠席を そこで、少しお聞きをさせていただきますけれ

| ございませんで、これを激しくテレビの場におい ○国務大臣(小池百合子君) 当時、私は議員では

たことを記憶をいたしております。 かったかということで、激しくそのことを主張し かと。休戦というのは国会の論戦ですよ、そちら 私は、それでも、休戦してでも行くべきではない に緊迫した中であったということですが、たしか り、当時はただPKO国会やっていまして、非常 て批判をしたことをよく覚えております。 へ休戦してでも行くべき価値のあるものではな やは | ○委員長(郡司彰君) 指名していません。 |○国務大臣(小池百合子君) ごめんなさい。

て、ビデオで出したように思います。 席を断念したと。たしか、それでビデオ撮りし 自らの判断でその地球環境サミットについては出 ざいますけれども、いずれにいたしましても政府 ないと思いますので、熟知をしているところでご う手続についてはよく、当時とさほど変わってい ういうふうな承認をもらって海外に行くのかとい りがどうやって行われるのか、最終的にどこでど せていただいておりますので、そういったやり取 るということは、私も議運そして国対、長年やら ることで、そこに至るまでにはいろんな議論があ れども、いずれにしても最終的には政府が判断す よって、その詳細については存じ上げませんけ

○委員長(郡司彰君) 簡潔に願います。 が来てどこが来なかったかということなんで…… て山ほどあるんですね。そこで、どこの国の大臣 なくて、NGOが開催するけれども重要な会議っ 本ではGOの会議しかなかなか重きが置かれてい 際会議って多いんですね。なかなかそれって、日 なかったのは、特に環境はNGO関係の主催の国 それから、私、ここでもう一つ書きたくて書け

終わりますので。 〇国務大臣(小池百合子君) もうあと三十五秒で

国会がある意味ではそういう時期の、PKOの法 としては、政府の判断で断念したのか、若しくは ○芝博一君 当時の部分というのを、大臣の認識 知っていただきたいなと思っております。 るということについても、私は是非ともより多く 案等々があるからストップを掛けたのか、その認 識を聞いたわけでありますから、 ということで、そういった国際会議でも様々あ 大臣の返答から

| 識ですよ。大臣の認識ですよ。 いることでよろしいですね。確認です。 は、政府の判断で欠席をしたという認識を持って 大臣の認

|○国務大臣(小池百合子君) 先ほどお答えいたし ました。最終的に政治が……

識はどうですか。 したけれども出席できなかったのか。その辺の認 は政府の判断なのか、ある意味では国会へ打診を 〇芝博一君 それじゃ、三月一日の部分は、これ 断するものであるというふうに考えております。 もりだったんですけれども、最終的には政府が判 〇国務大臣(小池百合子君) 先ほどお答えしたつ 〇芝博一君 いや、いいです。はい、いいです。 ○委員長(郡司彰君) 質問終わっていますか。

ろんな状況を判断して政府が独自に判断をしたと 最終的な判断ということでありますけれども、環 ○芝博一君 ここの部分について大臣が、政府の たということで、訂正させていただきます。 ろいろ手続はありますけれども、しかしながら最 ○国務大臣(小池百合子君) いや、ですから、い しょうか。 すなわち国会は打診もせずに、打診もしなかっ の部分、これは政府の、省の事実関係、それは、 境サミット、地球環境サミットとパレスチナ支援 も、結局出しておらず、趣旨をペーパーで配付し 終的には判断するのは政府じゃないでしょうか。 いう解釈でよろしいですね。外務省と環境省で た、そんな事実ありませんよ、独自にそれまでい で、私、ビデオを出そうとしたそうですけれど それから、今ちょっとリオ・サミットのこと

〇政府参考人(吉川元偉君) 三月一日にロンドン それから一月に町村外務大臣がイスラエル、パレ 和平問題は非常に大きく動いているということ、 ましては、先生御承知のような、今パレスチナの についてお答え申し上げますが、この会合につき で行われましたパレスチナの支援国際会議の部分 スチナ両方を訪問しておりますという、こういう

| 重要性にかんがみて、大臣が是非この会合に出席 | 重なりましたので、大臣は本会合に出席できませ していただきたいと考えておりましたが、結局、 衆議院における平成十七年度予算案の採決などと 大臣に代わって逢沢外務副大臣が出席したもので んでした。また、町村大臣の判断によりまして、

〇芝博一君 環境省は。

をいたしております。 政府自らの判断だということで環境省として認識 ○国務大臣(小池百合子君) 環境省については、

| 会向けとか国民向けじゃなしに、むしろ大臣は、 | あって、ここの記事からいくと、これは例えば国 | 小池大臣は、そこの判断は、もっともっと国際会 | ○芝博一君 当時のパレスチナについては大臣 ものなんだろうと、こう思っているんですね。 状況を判断して、国会に、すなわち打診をする、 副大臣が出席をした。しかし、それはそのときの が、外務大臣が出席できなかった、できないから んです、政府が判断するんですから。 言うべきだと私は思うんですよ。内閣が判断する 議を大事にして、政府で大臣の対応を増やしてい けばいいじゃないかということを内閣に向かって 相談をする部分をせずに独自で政府が判断をした まさしく私はそこのところが大変大事な部分で

のは、私は、 | が十分に生かされていないとも断言をしているわ | ういうことを改善していこうという中で日本でも というような、これ記事もあります。しかし、そ んです。 副大臣制度が創設をされました。その中でも趣旨 ŋ, けでありますけれども、その制度を運用していく というのは、例えば英国には閣外大臣がいた 中国にも副総理がいて海外を飛び回っている 大臣、閣僚なり政府だと思っている

| う、いや、むしろ先ほどの答弁のように副大臣で ある意味では国会がノーと言えばこれはまさしく 長なら議長へ、国会へ打診をいただく。そこで、 いいですよ、判断をして、その部分を国会へ、議 その中で、今回は大臣が国際会議に出席をしよ

○国務大臣(小池百合子君) よろしいですか。 かったと、こう認識をしているんですが、 問題でありますけれども、そこの事実、 個々のケースについ それで 私はな

ことだろうと思います。 ては、それぞれのところでいろんな判断があった

一ございますけれども、ただ、日本の場合はどちら な委員会の場などでやっていただいているわけで については政府がもっと毅然とすればいいんだと ておりません。 り政治をするからこそそれが対外的な政治につな かというとスケジュールをめぐってのやり取りが いうことでございますけれども、国会対策を様々 よく存じ上げているところでございます。ですか で、決して国会を軽視しろなどということは言っ がっていく、外交につながっていくということ 内での会議、そしてまた、当然まず国内でしっか 際会議などという、例えば海外出張とそれから国 ですから、そういった中でどういうふうにして国 ういうタイムリミットが設置されるわけですね。 度内に仕上げなければならないというような、そ な制限、時間的制限、特に予算などについては年 非常に多い。そしてまた、そういった中でいろん ら、最終的には政府が判断する、よってこの問題 断に至るまでの手続、プロシージャーについては そういった手続であるとか、それから最終的な判 先ほど申し上げましたように、私は、これまで

こからむしろ逆算をしていくというような考え方 そういった世界の中で今日本がどうなっているの 検証していただければより有り難い部分もあるか 党はどう言った、野党がどう言った、これはまた の制度もかなり違っているということ。そういっ の時期などがかなり違っているということ。国会 も必要なのではないかというふうに思っておりま か、日本のプレゼンスがどうなっているのか、そ た中から全体を見て、ですから、ここのときに与 と思いますけれども。いずれにいたしましても、 その中で、ただ日本の予算の時期と世界の予算

ども、閣議に、副大臣、今認証官なんですね。こ 方いらっしゃるはずなんですね。 論はかなり熱くやってまいりまして、民主党の中 これは国務大臣でないからというので見送ったと また、その副大臣が閣議に出席する。ですから、 が副大臣制度の一つの結果でございます。そして あ言ってみれば格上げという形を取ったというの いましたけれども、今や認証官としてかなり、ま れまでは総理によって任命されるという形でござ きるのか。例えば、私申し上げているんですけれ いては、またそれこそ内閣の中での制度、何がで にもその議論の経過についてはよくよく御存じの いう経過もございます。そこの部分はこれまで議 大臣の代わりをまさしく閣議においてもやると。 ですから、今後どのようにすべきか、これにつ

この大臣が……(発言する者あり)いやいや、これ くてみんなが連係しているわけでございますの ということは、どこがどうということだけではな は重要なことですから。 の将来のためには必要であると思っております。 正に顔のある外交を続けることがこれからの日本 う、存在でないということを証明するためにも、 られるという、ただお金を出すだけじゃないとい とは、私は、これからの日本の世界における様々 で、それを総合的に判断、また検討するというこ ように、最高に生かすためにはどうすればいいか れた時間の中で、そして、その限られた体をどの 国会でもそうでございますし、お互いにその限ら かという意味では、内閣もそうでございますし、 な地位などの、 ス、世界におけるプレゼンスをどう確保していく ですから、これはこれからの日本のプレゼン また、政権交代があればこれまた同じことをそ そしてまた世界からきちっと認め (発言する者あり)重要で

べきだということを私は強調させていただいてい ですから、これはきっちりと全体として考える

いろ政府と国会の立場もある、 ○芝博一君 私は、副大臣制度もあったり、いろ 位置付けの問題も

か、はっきり、一言で。 | と。正に国会に理解がない、協力度がないという 一ができなかった部分もあくまで国会の問題である 整をした中で改めて国会に投げ掛けていただけれ 臣も検討すべし、内閣も検討すべき。中で総合調 でありますから、十分その制度を運用すべく、大 | じゃなしに、私は前段階の部分を言っているわけ 部分があれば別ですけれども、それからの部分 やいや、国益のためには海外出張が大事なんだ、 る、投げ掛ける。その部分があって、国会が、い の部分をまさしく国会に打診をする、相談をす て、国益のために何が大事かとなってくれば、そ べき問題ですよ。そこで調整をして、判断をし 大臣の発言は、すべてまさしく内閣の中で発言す ある、その中の運用論を言っているわけで、今の 判断にたどり着けるんですが、その辺はどうです ばいいと、こう思っているんですが、この論調、 いや、国会が大事だという部分を判断したという 新聞論調からいけば、強行軍の部分も過去に出席

| うか、ケース・バイ・ケースでしょうけれども。 たえる能力と資質は備えていると断言したいと思 | ておりますし、国会は国会で、何が最優先される で、この文面からいくと、国会に理解がない、こ たと聞いておりますから、したらどうなんです 整をして副大臣制度の運用をうまく図っていけば 若しくは官房長から言う、そこの部分を十分に調 そういう部分を内部調整をして、大臣から言う、 |○芝博一君 私がのむのまないの話じゃなしに、 出させていただければのんでいただけるんでしょ 〇国務大臣(小池百合子君) じゃ、そういう案を ありますから、あえて苦言も呈したい、こう思っ 整ですよ、それは。そこの部分を、私は、まる では今までそんな議論はなかった、打診がなかっ いうのはいいんだけれども、中身の部分は並び調 か。改めてそこの制度づくりについて議論すると いい。そこの中で、今まで、私の聞いている範囲 べき国益かということは、十分その問い掛けにこ の部分を訴えている部分が非常に気になる部分で

> ます。 | ことをまた改めてまとめていきたいと思っており | ら、ここから御理解いただけなかったということ | は残念でございます。もっとしっかりと全体的な ○国務大臣(小池百合子君) そこは、残念なが

ます。 | 告の一端と受け止めていただければ幸いでござい で大臣が世界で活動しているかという、その御報 ただ一つだけ、こうやった形で今どういう状況

だきたいと思います。 ○芝博一君 まあ報告とだけ受け止めさせていた

| これが根本でありますけれども、今、いろんな方 らくこれは根拠がない。 十万台と、こういうことでありますけれども、恐 して現在使用中のものについては規制の対象外、 その買換え時に基準に適合した車を購入する、そ ていただきたいと思います。 た。まさしく今回の法案は新車規制であります。 の御質問の中からも含めて、対象台数、これ百三 今も中川先生からもいろんな御質問がありまし

ます。 **| ります。大変この面についても危惧を持っており** こからいろんな目標設定がなされているわけであ す。これが根拠に、全体の根底になっていて、そ つかめていない、あくまでも推計数値でありま 購入していつ破棄をしたかというのはまるっきり 例えば、特にオフロードの場合についてはいつ

はいつごろから発揮されてくると、こうお考えで しょうか。 果たしてこの新車規制が働いてくる入替え効果

弁させていただいておりませんでしたので、今御 ということを申し上げました。その部分詳しく答 す。先ほどもいろいろな仮定を置いた試算である 指摘があったのかと思います。 〇政府参考人(小林光君) お尋ねの点でございま

改正を重ねてきたわけでございます。

ぞれの車種にそれぞれの年の販売台数を当てはめ まして、それに、何年だと何%残っているかとい 実際の計算の仕方でございますけれども、それ

ざいます。 すので、それを乗じて試算をするということでご う率、これは平均寿命等のデータが一応ございま

ちますと三十万台が規制対応車になるというふう ございます。 うことで、先ほど答弁させていただいたとおりで に試算をしてございます。その結果の削減量とい が、二〇一〇年時点でいきますと、その計算に立 いうふうに申し上げましたオフロード特殊自動車 具体的に申し上げますと、今百三十万台あると

それでは、本題の法案についての質問に入らせ 体の中での一つとありますけれども、どうしても 定されているわけですよ、目標値を。こんなもの ば、二〇一〇年度には百三十万の推計のうち三十 んですね。これがもっともっと多い数字だと別で 達成してもらわなくては困るという設定だと思う は当然、ここの部分においては、当然環境基準全 字であります。それを基にして改めて目標値を設 分でありますが、比率的には大変少ない、低い数 すけれども、たったそれだけでありますけれど 万台が恐らく買い換えられているだろうという部 ○芝博一君 今回のオフロード法案に限って言え

化合物、いわゆるVOCの排出抑制ということで し、それに加えて、前国会におけます揮発性有機 NO*・PM法、さらには、最近もう大変増えて りました。自動車排出ガス規制、そして自動車 ○国務大臣(小池百合子君) 大気汚染の改善と という決意をひとつ改めてお聞かせください。 おります低公害車の普及ということでございます 必ず環境基準の中の一つとして目標達成ができる す部分での目標設定に対して、二〇一〇年度には いうことではこれまでいろんな手も打ってまい 大臣、今のようなこの推計から出てきておりま

ス規制、本年の十月の規制実施後も一層の規制強 | いまして、それに更に加えて新車に対する排出ガ | ス、排出ガスを新たに規制するということでござ 今回のこの、これまで手が付けられていなかっ 未規制であったオフロード特殊自動車の排ガ

す。できる、このように考えているところでございまに年度までの環境基準をおおむね達成することがほど来の御質問でございますけれども、平成二十ほど来の御質問でございますけれども、平成二十ほど来の御質問でござい

○芝博一君 いずれにいたしましても、大変この います。

せをさせていただきたいと思います。 次に、この規制の対象外の部分についてお聞か

特殊自動車のうち排出ガスの許容限度目標が設したらなかった理由、これがありましたらお伝えくの入らなかった理由、これがありましたらお伝えくの入らなかった理由、これがありましたらお伝えくの入らなかった理由、これがありましたらお伝えくの入らなかった理由、これがありましたらお伝えくの入らなかった理由、これがありましたらお伝えくの入らなかった理由、これがありましたらお伝えくの入らなかった理由、これがありましたらお伝えくのださい。

○政府参考人(小林光君) 事実関係でございます。

NO、排出量が、シェアは一〇%、PMで約一人では、先ほど、かねて以来、提案理由でも説明申し上げておりますので、それに比べました今御がは大きなものというようなものについてのそれがは大きなものというようなものについてのそれがは大きなものというようなものについてのそれがは、大きなものというようなものについてのそれがは、大きなものというようなものについただきます。

一%ということでございます。 をするということでございまして、今回のオフロー が特殊自動車に比べますと決して高くはないとい が特殊自動車に比べますと、NO*で一一%、PMで一 字を申し上げますと、NO*で一一%、PMで一 字を申し上げますと、NO*で一一%、PMで一 字を申し上げますと、NO*で一一%、PMで一 字を申し上げますと、NO*で一一%、PMで一 字を申し上げますと、NO*で一一%、PMで一 字を申し上げますと、NO*で一一%、PMで一 字を申し上げますと、NO*で一一%、PMで一 字を申し上げますと、NO*で一一%、PMで一 字を申し上げますと、NO*で一一%、PMで一 字を申し上げますと、NO*で一一%、PMで一

ことでございます。
ことでございます。
ことでございます。
とのことは、こういったものに対する対策が決して問題でない、必要ないということを申し上げして問題でない、必要ないということを申し上げ

○芝博一君 当然ながらその優先順位の部分は分かるわけでありますけれども、中環審の答申にもわけでありますよ。それが規制の今回の枠の中に入らなかった。これはもう今回やむを得ません。大臣、今後、この今回の規制が、法律案が五年で見直しを掛けていきたいという法律になっています。その中で、検討されて規制対象として、ある意味では、じゃ前向きに検討されるおつもりはあるのかないのか、その点をお聞かせください。○国務大臣(小池百合子君) 今局長の方からお答えをさせていただきました。それぞれの品目といいましょうか、その種類についての全体に関しての寄与率というのは実際高くはないということで今回は外れているわけでございます。

要かと、このように考えております。目標を達成するためにしっかりと行ってまいらない、まずは今回の対象をしっかりと実行していくということが必の対象をしっかりと実行していくということも考えられると思っております。これからの推移を見まして必要である場合には見直しということも考えられると思っております。

○芝博一君 大臣の答弁は、平成二十二年の結果

う部分だろうと、こう思うんですが、私は、今回 う部分だろうと、こう思うんですが、双成二十二年の部分を待たずしているんですが、平成二十二年の部分を待たずしているんですが、平成二十二年の部分を待たずしているんですが、平成二十二年の部分を待たずしているんですが、平成二十二年の部分を待たずしているんですが、平成二十二年の部分を待たずしているんですが、私は、今回をつかができた。こう思うんですが、私は、今回

そこだけお答えください。左この部分で見直しとして入れるかどうか、大この部分の決意表明だけで結構なんです、大

○国務大臣(小池百合子君) 例えば、大規模な出ろでございます。

そしてその必要性ということを認識をしてまいり

いずれにいたしましても、調査を進めまして、

○**芝博一君** 調査していただきたいと思うんでありますけれども、私は、特に汎用エンジン等々にりますけれども、私は、特に汎用エンジン等々にりますけれども、私は、特に汎用エンジン等々にがいても、是非、次の五年先の見直しの中で規制がよけれども、私は、特に汎用エンジン等々にがいる場合である。

次に、第三条にも書いてございますけれども、でありました。国際的な連携の確保について少しがありました。国際的な連携の確保について少し規制中であったり、またその中で規制を考えてい規制中であったり、またその中で規制を考えていただきたいと思いますが、欧州等々で、欧州や米国等々ではいろんな形で既に規制中であったり、またその中で規制を考えていた。

で、アメリカならアメリカ、欧州なら欧州等の基設定しております。日本としては、連携する中ますけれども、それぞれの国がそれぞれの基準をこの参加をしていった中で、連携の内容であり

準よりも高い、すなわち厳しい基準を設定しようとしているのか、同格の基準を設定しようとしているのか、同格の基準を設定しようとしているのか、同格の基準を設定しよう

| ども、GMがなかなか苦戦をしている、片やアメ ます。 ためには今おっしゃられたようなこともしっかり の競争の中でもしっかりとアピールできる、 も、環境に優しいオフロード車ということが世界 て、我が国がこのオフロードの分野におきまして なるわけでございまして、そういったことを含め ら、この世界でもやっぱり環境というのは大き ナンバーワン、ナンバーツーですので、ですか すし、また、最近GMが、これは一般車ですけれ でも我が国としても積極的に貢献したいと思いま ア、アメリカなど多くの自動車製造国が参加いた れには、イギリス、フランス、ドイツ、イタリ して、この特殊自動車の次なる世代の規制に関し と検討する必要があるのではないかと思っており な、何というんでしょうか、セールスポイントに リカではトヨタ、そしてホンダが最新の売行きの しておりまして、国際的な影響力強いということ 基準調和世界フォーラムというところがございま ての国際基準調和活動が進められております。こ 具体的には、今、 国連の欧州経済委員会自動車

も、はっきり同等かそれとも厳しいか、対応の方的、はっきり同等かそれとも厳しいか、対応の方にしかったんですけれども、どうも大臣からはっきりと明言はいただけませんでした。環境に優しかが、な州やそれぞれの部分の基準よりもより環境先進国として高い設定をするのか若しくは同等の設定を考えているか、その基本姿勢を聞かせてい対策というのは当然必要でございますけれども、はっきり同等かそれとも厳しいか、対応の方とのは、今後、世界と連携する私が聞きたかったのは、今後、世界と連携する

針が大臣にあれば、どちらかで、二者択一でお答

○国務大臣(小池百合子君) 今申し上げたのは、 ○国務大臣(小池百合子君) 今申し上げたのは、 ・環境に優しいということは大いなるセールス ・環境に優しいということは大いなるセールス ・現境に優しいということは大いなるセールス ・現境に優しいということは大いなるセールス ・現境に優しいということは大いなるとしいというのは当然じゃないでしょうか。

○芝博一君 それで分かりました。

そして、今の部分では、日本は日本の規制、アスリカはアメリカ、欧州は欧州の規制があるわけでき上がっておりません。すなわち、日本で基準でき上がっておりません。すなわち、日本で基準をクリアできたものについては、再度、アメリカならアメリカ、ヨーロッパならヨーロッパで輸入の部分の中で基準を、再度検査する必要なくお互いに認め合うというような相互承認のシステムがまだの部分の中で基準を進めていくおつもりがあるのかないのかだけお聞かせください。あるかないかのかだけお聞かせください。あるかないかのかだけお聞かせください。あるかないかのかだけお聞かせください。あるかないかのかだけお聞かせください。あるかないかのかだけお聞かせください。

○委員長(郡司彰君) どちらですか。

○国務大臣(小池百合子君) あるというふうにお答お尋ねでございますので、あるというふうにお答いる。

○芝博一君 ありがとうございます。是非そんな

ければならないと、こう考えております。ければならないと、こう考えております。それから、十八条に、整備不良を排除し適正なれておりますけれども、正に定期点検が義務化されておりますけれども、正に定期点検が義務化されていません。そして、整備不良を排除し適正なれていません。そして、整備不良を排除し適正なれていません。そして、整備不良を排除し適正なれていません。そして、整備不良を排除し適正なれていません。そして、整備で関する部分について対策の強化を図らなれております。

法、どんなことをお考えでしょうか、お聞かせく す。れども、具体的にその手法は、この普及啓発の手 はですと、今も、先ほど局長からお話がありましたけ くなすと、今も、先ほど局長からお話がありましたけ くな 具体的に、当然その部分については取り組みま ロー

答ださい。

○政府参考人(小林光君): 二十八条におきましてお針を定めて、それをPRしていくということには

具体的な手法につきましては、大変恐縮でございますが、まだそこまで詰め切っておりませんけいったものを謙虚に勉強して対応をしていきたいについて既に規制を受けている自動車、あるいはを業機械等々で実際の実効がございます。そういったものを謙虚に勉強して対応をしていきましては、大変恐縮でござというふうに考えてございます。

〇芝博一君 是非、点検整備の啓発、大事でありますから具体的に考えていただく。で、勉強しながら、これは私は定着化をする方向を目指さなくちゃならないと、こう思っているんですね。 そこで大臣、ちょっとお聞かせいただきたいんですが、今私たちが乗る一般自動車というのは法定点検と定期点検といろんな部分の点検整備が大変を大の実施がされているわけでありますけれども。 人の実施がされているわけでありますけれども。 大田、この制度から大いに今回学ぶべきだと、こう思っております。 大臣の、一般自動車の法定点検、定期点検等々の制度に対する評価と利点等々がありましたら、見解をお持ちでしたら簡潔にお願いします。

○国務大臣(小池百合子君) オンロード車です いわゆる三か月点検など販売事業者などによって 自主的な取組が行われているわけでございます。 うちの車もそういう通知をもらって、ああそう かということで、それでそのちゃんとしたノー ティスは効果があるものだというふうに思ってお ります。

で、オフロード特殊自動車の排出ガスの実効性で、オフロード特殊自動車の排出ガスの実効性で、オフロード車の自主点検の実態とか効果についてもよるで、オフロード特殊自動車の排出ガスの実効性で、オフロード特殊自動車の排出ガスの実効性

〇芝博一君 今も大臣の方から具体的な例も示し で、是非五年先の見直しの中に前向きにこの制度 されているんだろうと、こう思っております。 と非、PRをしたよという部分の普及啓発じゃな 上で、この自動車の点検制度を有効に利用した形 と非、PRをしたよという部分の普及啓発じゃな しに、この自動車の点検制度を有効に利用した形 しに、この自動車の点検制度を有効に利用した形 しに、この自動車の点検制度を有効に利用した形 しに、この自動車の点検制度を有効に利用した形 しに、この自動車の点検制度を有効に利用した形 で、是非五年先の見直しの中に前向きにこの制度については評価

| ○国務大臣(小池百合子君) 短過ぎました、今度|| るかどうかだけお聞かせください。

| きたいと、こう思うわけでありますが、その点に

ついて大臣、前向きな姿勢で取り組んでいただけ

〇芝博一君 ありがとうございます。そのようにしたいと思います。

料じゃないと売っちゃいけないという品質確保の

ただ、そういう燃料についての、こういった燃

明は守り抜いていただけるんですね。 を同じような技術基準を定めて同一という形の原りますが、既にオンロードの部分については技術 りますが、既にオンロードの部分については技術 も、当然ながらオフロードの部分については技術 を同じような技術基準を定めて同一という形の原 と同じような技術基準を定めて同一という形の原 と同じような技術基準を定めて同一という形の原

○政府参考人(小林光君) そのとおりでございます。

○芝博一君 次に、先ほどもお話がございましたいと思います。

かせください。大臣に、できたらそれは、はい。映していくという決意表明的なものがあればお聞

ているわけでありますけれども、実際に燃料使用 が、今回の法案設定、法案の作成における で、これはどうしても必要だと私は思っている で、これはどうしても必要だと私は思っている で、これはどうしても必要だと私は思っている し、当然、今回の法案設定、法案の作成における し、当然、今回の法案設定、法案の作成における し、当然、今回の法案設定、法案の作成における し、当然、今回の法案設定、法案の作成における し、当然、今回の法案設定、法案の作成における

か、やられていないんですか。の実態調査というのは省でやられているんです

(

〇政府参考人(小林光君) オフロード特殊自動車 いますので、なかなかその燃料についての例えば 制が行われてございません。そうしたことでござ いますので、なかなかその燃料についての例えば でございます。

そういう意味で、端的にお答え申し上げてあるということは中央環境審議会の答申でも書いてございますし、そういった話を聞くということは中央環境審議会の答申でも書いている実態がますし、そういった話を聞くということは中央環境審議会の答申でも書いた。

する、そして反映していく、その結果をもって反 の数字については承知をしてこの実態調査を の数字については承知をしてございます。 べきだと思うんです。是非この調査を実施して、 べきだと思うんです。是非この調査を実施して、 次の五年先の見直しの部分に反映をさせるべきだ とお考えですけれども、省としてございます。 とお考えですけれども、省としてございます。

○国務大臣(小池百合子君) 実態調査については 今後しっかりやっていきたいと思います。 ですけど、規制をするということは、ある意味そ ですけど、規制がないときは意外とつかめないも ですけど、規制がないときは意外とつかめないも のなんですね。ですから、今回これ規制をオフ のなんですね。ですから、今回これ規制をオフ のなんですね。ですから、今回これ規制をオフ のなんですね。ですから、今回これ規制をオフ のなんですね。ですから、今回これ規制をオフ のなんですね。ですから、今回これ規制をオフ のなんですね。ですから、今回これ規制をオフ のなんですね。ですから、今回これ規制をオフ

| □ード車で知っている状況、そして今回の実態調|| ○芝博一君 そこで、恐らく私どもが今のオン

を、こう思います。

本から出てくる状況も踏まえると、相当数の燃料したいと、これは要望にとどめさせていただきたいと、こう思うな形に持っていっていただきたいと、これは要望にとどめさせていただきたいと、こう思います。

咚に。 それから、もう一点、時間もありませんが、最

今回の法律案の中では、車の輸入する者、それから輸入される車についての規制等々の部分の枠がら輸入される車については一切触れておりません。輸出する相手国がアメリカやヨーロッパのように既出する相手国がアメリカやヨーロッパのように既出する相手国がアメリカやヨーロッパのように既出する相手国がアメリカやヨーロッパのように既出する相手国がアメリカやヨーロッパのように既出する相手国がアメリカやヨーロッパのように既出する者、それがら行った部分は基準に合わなければ輸入できなから行った部分は基準に合わなければ輸入できなから、こうなってくるわけでありません。

○委員長(郡司彰君) 答弁はどちらですか。
○委員長(郡司彰君) 答弁はどちらですか。
○委員長(郡司彰君) 答弁はどちらですか。
○委員長(郡司彰君) 答弁はどちらですか。
○委員長(郡司彰君) 答弁はどちらですか。

ます。
の規制というのは困難かというふうに思っておりがいまして、なかなか普通の製品についての輸出がいまして、なかなか普通の製品についての輸出

では、できるだけ基準の国際的な連携、今おっしゃったような途上国におきますところの基準作りのお世話とか、そういうようなことを通じまして、結局優れた排出基準の国際的な連携、今おっしゃったような途上国目指していきたいというふうに考えてございます。

す。

なお、その実態調査をすべきだということに関す。

はなお、その実態調査をすべきだということに関するお、

なお、そのといというふうに考えてございますといるのか、私

ともこれから規制をするわけでございますけれ

どももこれから規制をするわけでございますけれ

ともこれから規制をするわけでございますけれ

ともこれから規制をする方に考えてございます。

○芝博一君 大臣、この輸出車の問題、これは人本の取るべき立場として大変重要な問題だろうと、世界の中で、こう思っております。 そこの部分で、相手国に規制があって輸入されない車、そういう部分がもう既に網が掛かっていない車、そういう部分がもう既に網が掛かっているところはいいわけでありますけれども、日本の公害を、若しくは環境の悪化を、劣化を発展途上国に持ち込んではならない、そんな思いが、日本の姿勢として示すべきであります。

是非、今回の法案にはその内容が触れられませんでしたけれども、そこは、今も省からお話がありましたように、実態調査を踏まえて、五年先のして必ずそこの分についても踏み込みますよという強い決意をお示しいただくわけにはいきませんか。

で、ある意味ではスリーRなのかなと思ったりもう車がぶいいんと走っていく姿をよく見るわけたモスクワ辺りへ行きましても何とか工務店といたモスクワ辺りへ行きましても何とか工務店といたままである。

〇政府参考人(小林光君) 有害な物質の規制につ

例えば輸出ですね、

の規制につきま

られるということかと思います。

されるということかと思います。

この排出ガス規制というのが将来的に世界統一と、そしてそれによって諸外国での環境改善が図ます特殊自動車の排出ガス性能は向上していくます特殊自動車の排出ガス規制というのが将来的に世界統一いたします。

ですから、まずはこの国際的な連携を努めるとで、連携の成果を見極めて我が国としての対応ないことにも資するのではないかと思っております。まずは国際的な連携に努めるということで、連携の成果を見極めて我が国としての対応を考えていきたいと思っております。まずは国際的な連携に努めるということで、連携の成果を見極めて我が国としての対応を考えていきたいと思っております。

〇芝博一君 時間ですから終わりますが、これは 〇芝博一君 時間ですから終わりますが、これは 国際的な連携の問題でおりますから、是非、五年先 の位置付けの問題でありますから、是非、五年先 の見直しの中にはそれぞれの対応を具体的にやっ の見直しの中にはそれぞれの対応を具体的にやっ ばり盛り込んでいただきたいと強く要望して、質 間を終わらせていただきます。

○谷博之君 民主党・新緑風会の谷博之でござい ○谷博之君 民主党・新緑風会の谷博之でござい 思っております。また、中川委員からも前段でい ますが、今の芝委員の質問に引き続きまして、限 ますが、今の芝委員の質問に引き続きまして、限 ありがとうございました。

ようと思っておりました。
方策ということで、これは融資制度の話も出ましが、一つはオフロード車の買換えの促進のためのが、一つはオフロード車の買換えの促進のためのニつほど私は質問をしようと思っておりました

ただく予定になっておりましたが、時間の関係が一前段で国土交通省の守内審議官には御答弁をい

いたいこうか、これを表もこうなこれによう。 家都 は、国土交通省の方でもいわゆる建設機械のの基準 いただきたいと思っておりますが。 の基準 な、国土交通省の方でもいわゆる建設機械のの基準 なだいますので、大変恐縮ですが、出席いただき

は出ガスの技術基準というものを定めまして、そります。このいわゆる建設機械については排出ガスを おります。このいわゆる建設機械の普及促進を図るために、中小企業金融公庫とかあるいは国民生活金融公庫に、活用しながら、低利の融資制度というものを平成十一年度からこれスタートしていうものを平成十一年度からこれスタートしている。

今回のこのオフロード車の一番の問題は、新車やらということですから、当然、そのユーザーがからということですから、当然、そのユーザーがのことになれば、本来のこのオフロード車から排出されるいわゆるその排出ガスについても規制と出されるいわゆるその排出ガスについても規制と出されるいわゆるその排出ガスについても規制と出されるいわゆるその排出ガスについても規制と出されるいわゆるその排出ガスについても規制と出されるいわゆるその排出ガスについても規制と出されるいわゆるその排出ガスについても規制ということでは、当時に対しているのです。

じゃないかというふうに思うんです。
のや税制面での特別な融資措置といいますか、そのではり、そういう意味で、いわゆるその金融

よういうことで、これは能勢政務官からも御答 がありました。重ねて質問をするようで大変恐 がようにしていただきたいんですが、大臣の口か のということではございません、それは誤解のな のということではございません、それは誤解のな がありました。重ねて質問をするようで大変恐 がありました。重ねて質問をするようで大変恐

○国務大臣(小池百合子君) 買換えを促進させる

量税といったものがございますけれども、これ税制の面では、自動車税とか自動車取得税、重

どの大型特殊自動車については固定資産税、それ については現在のところ減免は行われていないと 自動車税の対象になっておりまして、これらの税 から農業機械などの小型特殊自動車については軽 なってきたわけです。ただし、建機、建設機械な いうことでございます。 オフロード車というのはこれまで対象外に

来から、排出ガス対策型の建設機械、つまり環境 んで低利融資制度が設けられているということで に配慮した建設機械を買う際には担保の免除を含 それから金融面でございますが、こちらでは従

おります。今の御質問の御趣旨はよく理解できま そういったところに要望してまいりたいと考えて というのかな、総務省です、なりますけれども、 関係当局というのは、こういうときは財務省、何 も、今後とも、国土交通省、経済産業省と連携を たのは今申し上げたとおりでございますけれど して検討を行いまして、必要に応じて関係当局、 今のあります税制、金融面での支援措置といっ

○谷博之君 当然これは、先ほど申し上げました 庁とも連携を取りながら検討していただきたい ますか方法として、是非これは前向きに各他の省 せんね。そういう点での取組の大きな手段といい ド車がこのまま使われていくというふうな感じも 例えば私は将来この買換えについての、最終的に ように、当事者のいわゆる考え方といいますか、 と、このように思っております。 しておりまして、これを早めていかなきゃいけま 二十年ぐらいは今使用しているそういうオフロー

日に参議院の環境委員会で自民党の小泉顕雄委員 問題、これについてかなり今注目されてきている おりますけれども、このバイオディーゼル燃料の 環境省やあるいは資源エネルギー庁でも研究して 質問をされておりますけれども、これは今かなり 燃料の問題ですね。バイオディーゼル燃料という | のそういう原油を活用するというのも一つの手で がちょっと質問しておりますけれども、いわゆる それからもう一点、これは昨年の五月の二十五

る、そういうふうなこともあります。 か、そういうふうないわゆる化石燃料と、このい わけですね。例えば、NO*とかあるいはPMと

どうなっているかということを今研究していま | オディーゼル燃料をどうやって活用するかという じゃないかというふうに言っております。 粒子状物質のPMについては触媒を装着して使用 | 化物についてはほぼ問題ないと。ただ、いわゆる | ると、こういう理由によるものであります。した | あるいは粒子状物質についてのいわゆるデータは | うところで、今申し上げたように、窒素酸化物や するという、こういうことによって問題はないん て、環境省は三年ほど前からいわゆる環境面とい す。おおむね、いわゆるNO、について、窒素酸 ふうな研究も進んでおりまして、その結果とし いわゆるバスやトラックの分野では、このバイ

ということです。 | うのは非常に今申し上げたように進んできている | ういうものを平成十七年度中に検討して、そして | ういうバイオディーゼル燃料に対する考え方とい けですね。現実に、だからバスとかトラックのそ あるいは部品の劣化とかいろいろありますが、そ る場合の安全面についても、これは目詰まりとか 結論を出そうと、こういうところまで来ているわ 一方では、資源エネルギー庁も安全面、使用す

るんですね。 | く上がっていますね。これはニューヨークのいわ | 三十五ドル程度だったのがもう倍近くになってい | 今日のテレビ見ていますと、中東の原油が物すご | いうことが非常に今問われています。特に、昨日 | 後普及させていく、実用化していくという、こう ゆる市場では一バレル今五十七ドル、大体今まで まず、基本的にこのバイオディーゼル燃料を今

|ロード車というのは一○○%軽油を燃料として、 | すけれども、しかし、そういう点ではこのオフ | も、このオフロード車との関連でいっても、この | 前提として使うとしています。そういう意味で こういう意味からすると、単に化石燃料として

| わゆる植物用の油による燃料というのは違ってく | そういう点についての環境省の考え方をお答えく | 常に注目されるべきだというふうに思いますが、 | バイオディーゼル燃料の新たな活用というのは非 ださい。

| ○政府参考人(小島敏郎君) まず、地球温暖化と いただきます。 | バイオディーゼルの関係について御説明をさせて

| 起源の燃料というのは非常に好ましいということ | これはもう短期間で空気中と植物の間を循環をす | がいまして、温暖化対策の観点からはバイオマス | ギーということで温暖化の温室効果ガスとしては | ス起源の燃料というのは、これは再生可能エネル カウントされないということになっております。 でございます。 バイオディーゼル燃料を含みますそのバイオマ

| 行われておりまして、これは現時点では燃料の規 | 自治体の車で利用するという、そういうリサイク | が廃食油、食用油をバイオディーゼル燃料にリサ | 用するという形で普及を進めるという状況にはご 格が決まっていないので全国どこでもだれでも使 | 先駆的なといいますか、実証的な作業が京都等で | が進められているわけでありますけれども、その ルと一体となった地産地消の取組が進められてい イクルをして市のごみ収集車あるいはバス等など ざいませんけれども、ごみ処理を担当する市町村 で、経済産業省において今その燃料の規格の検討 ためには品質の管理が、確保が必要だということ 今先生御指摘のように、これを一般に使います

| ういう自治体の率先的な取組を応援して、その成 思っておるところでございます。 果を活用できるように取組を進めていきたいと今 これが京都市の事例でございますけれども、こ

○谷博之君 今御説明いただきましたようなそう といいますか、そういうことも含めて将来これは ゼル燃料を活用したそういうオフロード車の開発 いう現段階の状況にあると。これはさっきバス、 トラックの話をしましたけれども、バイオディー

思うんですが、その点についてはどう思います 考えていく必要があるんじゃないかというふうに

についてどういった排ガスの性状に対する影響が 〇政府参考人(小林光君) 私ども、いろんな燃料

と、こういうことだと思います。

| ども、それゆえに排ガス性能がどう確保されるか ます。どんなものを入れても動くんでしょうけれ ございまして、極端な話、A重油を入れる、 ということをきちっと検査をしなきゃいけない を入れるというようなことでも動くわけでござい なきゃいけない理由もまさしくそこにあるわけで 燃料を使わなきゃいけないというふうにPRをし 変頑健なエンジンでございます。むしろ、正しい 積んでございますディーゼルエンジン、これは大 あるのかということを調査をしてございます。 一般論でございますけれども、オフロード車に

えるのであればそれはそれで使っていただくよう ございますので、そういった今までの調査も生か あれオンロード車であれ、これは妥当するもので 今までの調査というものは、これは特殊自動車で にしていきたいと思います。 しながら、別に特殊自動車でもそういうものが使 から、谷委員の方から御指摘ありました我が省の しかし、今御指摘いただきました、今委員の方

ふうに考えてございます。 意見を体して調査などを進めてまいりたいという には地産地消の動きというのが正直なところかと れているというようなこともございまして、現実 に、絶対量も少ない、使われる場所が、数が限ら 思っておりますが、いずれにしろ、今のような御 ただ、今地球局長の方から申し上げましたよう

これにもそういう内容が触れられておりますの ということで第八次の答申案を出していますね" 〇谷博之君 環境省が今年の二月の二十二日に、 いと思っています。 で、これは是非ひとつ前向きに取組をいただきた 今後の自動車排出ガス低減対策の在り方について

それからもう一点、このバイオディーゼルの燃

とを是非、御認識いただいていると思いますが、 こともありまして、非常にこれはこれからの時代 菜の花の菜種、この油から食用油とかその食用油 ジェクトというのが進んでおりまして、 な点についてのこれからの取組を図っていただき より一層御理解をいただいて、今申し上げたよう おりまして、そういう大きな動きもあるというこ いう動きになるんじゃないかというふうに思って の流れをある意味ではとらまえていくようなそう その菜の花プロジェクトの活動をしているという ります。現に、私どもの地元でも四つの団体が今 は全国的な環境問題の一環として取組をされてお を使った後の廃油を活用した燃料とか、相当これ 料の関係ですが、これは全国的に今、菜の花プロ たいと、このように思っております。 いわゆる

出量が一般の乗用車の中に入っちゃっているんで 然数字が出てこないんですね。つまり、どうなっ ちょっと環境省に資料要求をさしていただいたん ているかというと、この特殊自動車のCO2の排 に資料要求をいたしました。ところが、これは全 いの割合があるんだろうということで、参考まで 全体の車種別のCO2排出量の中で一体どのぐら ですが、特殊自動車のCO2排出量について現在 それから、これは私、今度の質問をするときに

と思うんです。だから、そういうふうなデータを ことで、私たちは、NO*とかそれはPMについ いると言うと恐縮ですが、入ってきているという 五つの区分にしか分かれていません。最大限の、 貨物車のトラックの自家用、営業用とこの二種、 入ってなかったんですが、お考え、どうぞ。 あると思うんですが、これ、ちょっと質問通告に やっぱりこれは将来しっかり把握していく必要が についてもこれ極めてこれから環境問題で大きい ての問題もありますけれども、このCO2の問題 乗用車の中にすべてこういうものがぶち込まれて これは、車種別では乗用車、タクシー、バス、

題だと思いますけれども、 〇政府参考人(小島敏郎君) 委員御指摘の点、 エネルギー統計の課 これ

日ですから、もう一週間近くたっています。 り方を今しているんですね。今日はもう四月の五 見をちょうだいしようと、こういうふうな実はや 期間ということでこの間に国民の皆さんから御意 間ということなんですね。二週間に、意見の募集 した。このパブリックコメントの期間が実は二週 京都議定書の目標達成計画のパブコメが始まりま 十九日に閣議決定がされまして、三月三十日から 別の質問を一点さしていただきますが、三月の二 〇谷博之君 それじゃ、最後に、ちょっと法案と から検討さしていただきたいと思います。 これだけの大きな京都議定書の目標達成計画、

| も短いと思うんですよね。大臣、どう思います か。 |精査をし、そして問題点をやっぱり指摘して、そ | うんです。少なくともそういう中で、その中身を | る問題について二週間というのは、これ、アリバ して意見を出すということには二週間では余りに 多分総理に直接いろんな御意見も行っていると思 表して、そして、いろんなもうNGO団体からも どうしようかといって議論をしているそのいわゆ イづくりですよ。いいですか。いわゆる計画を発

クバスのときはあれは規制でしたから、 | に基づいてパブリックコメントが実施されている | 〇国務大臣(小池百合子君) 三月三十日から四月 ですね、実施をいたしました。 いては規制には該当しないと。ちなみに、ブラッ んですけれども、この本計画案、この計画案につ たってはこの平成十一年三月二十三日の閣議決定 十三日までということで内閣官房で意見を募集し 定をする際、これは正に規制の設定又は改廃に当 間、私もいろいろ聞いてみたんですが、規制の設 ているところですけれども、十五日間という期 約一か月

ている。ですから、ここでまず、審議会でまずパ の審議会で行われたパブリックコメントを経て取 産構審、そして資源エネルギー調査会、それぞれ ブリックコメントを取ると、そしてまたパブリッ りまとめられたそれぞれの答申を踏まえて作成し それから、この計画案ですけれども、 中環審、

> りということではございませんで、こういったこ たわけでございますけれども、何もアリバイづく クコメントを今回の計画で取るということであり そういったことから十五日間ということになっ

ぎると思います。 一んな国民の皆さん方の協力を得るということを考 もしれませんけれども、これからのやっぱりいろ れでやればいいということであればそれでいいか | 期間でいいんだと、こういう言い方ですけれど |○谷博之君 それで、大臣、そういう今の経過に 思うんですよ。何も政府が一方的に指し示してそ ŧ ブコメやってきたから、結果的に、最終的にこの よ。要は、今まで経過が、いろんなその時点でパ そういう方針を出した、この内容についてです わなきゃ駄目なんですよ。しかも、最終の一つの 目標達成というのは国民の皆さんに協力してもら ついては私たちも大体分かります。しかし、この ざいます。 えたら、私はこれでは余りにもやっぱり一方的過 それは私は形だけと言われても仕方がないと

は要求しておきたいと思います。 いからこれ延ばしてください。そのことを強く私 ども、私はもう最後に、一週間でも二週間でもい 以上で終わります。 時間が来たのでこれ以上再質問できませんけれ

よろしくお願いいたします。 する法律案について質問をさせていただきます。 〇鰐淵洋子君 公明党の鰐淵洋子でございます。 まず、この法案の目的としまして、大気の汚染 本日は、特定特殊自動車排出ガスの規制等に関

| た公道を走行しないオフロード特殊自動車に対す 生活環境を保全するため、これまで未規制であっ る排出ガス規制を新たに行うと明記されておりま の防止を図り、国民の健康を保護するとともに、

自動車排出ガスは、 人間の健康を害するおそれ | 五日間ということが設定をされたというわけでご とを総合的に判断して、内閣官房においてこの十 | という観点からも、自動車排出ガスの規制、大気 | がある、また呼吸器系に影響が大きく、ぜんそ 臣のお考えと決意をお伺いいたします。 環境の改善は重要な取組となると思いますが、 るとも言われております。国民の健康を保護する く、気管支炎、肺がんなどを発症するおそれがあ

大

のように認識をいたしております。 汚染されてきたと、重要な環境問題の一つと、 もう本当にたくさんいろんな原因でもって大気が のような熱汚染、アスベスト、石綿の問題など、 してベンゼンなどの化学物質、ヒートアイランド ざいます。それから、最近ではダイオキシン、そ ○国務大臣(小池百合子君) 大気汚染の問題、 れから自動車排ガス、光化学スモッグの問題もご 度成長期には工場の排煙によりますぜんそく、そ れは古くて新しい問題でございます。古くは、 Z 高

うことなんだろうと思うわけでございます。 も、空気が汚れているのはただでも困りますとい な国民生活を確保するために大前提でございま す。日本では水と空気はただだと言いますけれど 昨年もこの国会で大気汚染防止法、VOC関係 また、大気汚染の克服というのは、安心で安全

課題に着実、そしてスピーディーに取り組んでま た大気汚染という環境問題に対して手を打ってき ド特殊自動車の排ガス規制を行う法案を御審議い いりたいと考えております。 安心できる大気環境を確保するためにそれぞれの ただいているということで、これまでもこういっ で改正をしていただいた。そして今回、オフロー たわけでございますが、いずれにいたしましても

生労働省の方にお伺いしたいと思います。 〇鰐淵洋子君 ありがとうございました。 それでは、大気汚染と健康の保護の関連で、 厚

たという人も多いですし、 が十数%と言われております。今年は特に杉の花 の国民の十数%が発症していると言われ、有病率 が、これは年々増加傾向になっております。 粉量の飛散数が多いため、今年から花粉症になっ 最近話題になっております花粉症でございます また今までになく症状

がひどいという方も多いようでございます。 の関係についてお伺いしたいと思います。どのよ まず、厚生労働省にこの花粉症の実態について 大都市と地方での有病率

国が一〇・六%、九州が七・九%、沖縄が一・ 北が八・六%、北関東が一三・二%、南関東が一 病率でございますけれども、北海道では三%、東 ことでございます。そして、お尋ねの地域別の有 いますけれども、平成十三年に実施されました財 〇政府参考人(田中慶司君) 幾つかデータはござ 七%というふうになっているところでございま 八・一%、北陸が一〇・九%、甲信越が一〇・ 四・九%、東海、これが一番多くなってまして一 団法人日本アレルギー協会の全国調査によります 杉花粉症の有病率は全国で一二%程度という 近畿が一二・八%、中国が一〇・三%、四

〇鰐淵洋子君 ありがとうございました。

発にも、推進にもつながると思いますが、更にこ ことによりまして花粉症の予防、また治療法の開 るかということで、環境省の方でもただいま調査 をお伺いしたいと思います。 互作用に関する調査研究について、環境省の取組 いたしますが、今後のこの大気汚染と花粉症の相 の研究について強力に進めていただきたいと要望 花粉症と大気汚染の関係、これが更に解明される 研究を実施されていると思いますけれども、この 大気汚染がこの花粉症の発症とどういう関係があ 地方別の有病率をお伺いいたしましたが、

めてきておりまして、十五年に中間まとめをして 解明するために平成三年からずっと調査研究を進 に、環境省では、大気汚染と花粉症の因果関係を 〇政府参考人(滝澤秀次郎君) 今お話しのよう

粒子物質を含むディーゼル排気ガスを暴露した場 合に、アレルギー症状が増悪するという実験結果 その内容をちなみに申し上げますと、動物実験 モルモットに実際の環境中濃度の数十倍の

る大気汚染が杉花粉症を増悪させるという明確な は明らかとなっておりますが、現在の環境におけ 方では、杉花粉症が杉花粉数の影響を受けること 結論には至っておりません。 が得られております。しかしながら、疫学調査の

細な調査を実施したいという計画を持っておりま その他の因子との関係について、疫学的により詳 今後とも、個々の花粉症患者と大気汚染を含む

お願いいたします。 〇鰐淵洋子君 ありがとうございます。よろしく

が重要ではないかと思いますけれども、 ざいまして、もっと国民の皆様に役に立つよう 少し専門過ぎて分かりにくいなと思うところもご たが、私も今回資料を読ませていただきまして、 な、また分かりやすいような表示、また情報公開 応についてお伺いしたいと思います。 また、今も調査研究等で御説明もいただきまし 今後の対

努力していきたいと思います。 ありまして、これは今保健部長が話されたとおり まして、比較的分かりやすく出ていると思います トの運用をホームページにおいて開始をしており は、今年の一月から環境省が環境省花粉情報サイ でありますが、できるだけ分かりやすくしたいと が、分かりにくいのは花粉症と大気汚染の関係で ○副大臣(高野博師君) この花粉症につきまして

したいと思います。

様に分かりやすくということで、よろしくお願い

〇鰐淵洋子君 ありがとうございます。よろしく お願いいたします。

をお伺いいたします。 は臨床研究センターと免疫・アレルギー科学総合 治療法を今開発中と伺っております。今後の取組 センターの共同研究を行うなどして花粉症の根本 度お伺いしたいと思いますが、厚生労働省の方で それでは、関連して、厚生労働省の方にもう一

○政府参考人(田中慶司君) お答え申し上げま

究班を設置しまして、花粉症を含めました免疫ア レルギー疾患の病因あるいは病態の解明、 厚生労働省におきましては、平成四年度から研 新規治

> スを投与しまして体質改善を図る舌下減感作療法 でございます。 しましては、舌の裏側です、舌の裏側に花粉エキ ます。この研究で開発を進めている新規治療法と 療法の開発等の研究を行ってきたところでござい 等がございます。これについては有効性を検証中

| 学総合研究センター、こことの間で杉花粉症に関 す。 | 開設しまして、同センターでは平成十六年四月か します共同研究も行っているところでございま の一層の充実を図りますために、国立病院機構相 模原病院に平成十二年十月に臨床研究センターを 理化学研究所横浜研究所免疫・アレルギー科

えているところでございます。 ていただいているかと思いますが、更に国民の皆 の開発の推進を図ってまいりたいというふうに考 〇鰐淵洋子君 ありがとうございました。 厚生労働省の方も情報提供等今分かりやすくし

と思います。また、今後長期にわたってこの花粉 | 発症率も増加しております。千葉県の方では小学 花粉症の対策、小児対策についてお伺いしたいと 策が必要かと思いますが、厚生労働省に再度この 症の症状に苦しむことを思いますと、この小児対 小児で発症してしまいますと、例えば物事に集中 が今まで中心でございましたが、最近では小児の 思います。 できなかったりと、大人以上に症状が深刻になる 生の一〇%が花粉症とのデータもございました。 それで、花粉症でございますが、成人での発症

いるところでございます ŋ 多いというふうなことが言われておりましたけれ 〇政府参考人(田中慶司君) 委員お話しのとお 花粉症は従来は一般的に三十から四十歳代に 小児花粉症患者の増加が指摘されて

厚生労働省におきましては、

花粉症対策とし

また、アレルギー疾患に関します臨床研究機能 小児に対する有効性の検証等に関しまして研究を いまして、平成十六年度からは小児の花粉症の成 法、治療法の普及啓発に努めているところでござ れども、その研究成果に基づきまして適切な予防 開発等の研究を進めているところでございますけ て、平成四年度から病因、病態の解明、 行っているところでございます。 人への移行を阻止する観点から、既存の治療法の 治療法の

ております。 対策の充実に努めてまいりたいというふうに考え 情報の啓発活動等、小児を含みます花粉症の総合 とも連携しつつ、新規治療法の研究開発や正しい 今後とも、各地方自治体、関係省庁や関係団体

今後とも、花粉症に対しますこれら新規治療法 〇鰐淵洋子君 ありがとうございました それでは、環境省の方にお伺いしたいと思いま

ます。 | ますが、大気環境の改善という点からもオフロー の排出規制が行われなかった理由をお伺いいたし ド特殊自動車に対する排出ガス規制を講じること ております。これはかなりの割合になるかと思い が重要であると思いますが、それでは、今までこ NO*は全体の約二五%、PMは約一二%を占め オフロード特殊自動車からの排出ガスの量は、

かしくない、こういう状況でございます。 が大事でございます。そういうことで、私どもで ○政府参考人(小林光君) 今、 りますけれども、環境基準の達成率がなおはかば を設けまして、それを目標に鋭意対策を進めてお は、望ましい環境濃度について環境基準というの 質等々の汚染物質、極力減らしていくということ でも御議論がありましたけれども、浮遊粒子状物 花粉症等々の関係

ことで、道路に走っておりますことの多いオン 殊自動車が後回しになって未規制として残ったと けて優先的に進めてきたということが正直でござ ロード車、こちらの規制をプライオリティーを付 道路際での環境濃度を急速に低減させようという いまして、そういう関係で相対的にオフロード特 そうした中で、対策を進めていく上で、まずは

いうところが正直なところかというふうに考えて

自動車全体の排出量に占めるオフロード車の排出 看過できない大きな割合になってしまった、こう 量のシェアというのは先ほど委員御指摘のとおり 対的に減っていきましたものでございますから、 いうことでございます。 そういう中で、そのオンロード車の排出量が相

規制の導入をしたいということでございます。 ではございますけれども規制強化をいたしたい、 基準が達成できないということで、今回後ればせ そういった部分も減らしていかないとやはり環境 汚すような濃度に利いているんだと思いますが、 るバックグラウンド濃度という全国どこでも薄く いませんので、環境濃度からいいますと、いわゆ この排出というのは、必ずしもオフロード車と 都市内で走っているわけではござ

ども提案をさせていただいたわけでございます。 〇鰐淵洋子君 ありがとうございました。 いうことで、大変後ればせではございましたけれ 的である、効果的である、技術的対応も易しいと をさせていただくことができますならば大変効率 すが、それと併せてオフロード車についても規制 度に規制をする、これはかねての方針でございま ちなみに、オンロード車についても平成十八年

的な現場での対応ということで国土交通省の方に ロード車は建設用が多いかと思いますので、具体 お伺いしたいと思います。 んでいきたいと思っておりますが、このオフ これを機にしっかりとオフロード車の方も取り

動車の対策について国土交通省の方にお伺いいた と、また今後の取組について、 ける低排出ガス型の建設機械普及の取組の成果 すが、従来行ってきた国土交通省の直轄工事にお のグリーン化に取り組まれているようでございま 建設機械について国土交通省の方では公共工事 オフロード特殊自

○政府参考人(守内哲男君) 国土交通省におきましては、 お答えいたします。 平成三年度から排

ております。 設機械を排出ガス対策型建設機械として指定をし おります。それからさらに、建設機械の製作者か よりまして、適合したエンジンの型式を指定して 策定いたしまして、エンジン製作者からの申請に 機械のエンジンにつきまして、排出ガス基準値、 出ガス対策型建設機械指定制度を実施しておりま それから排出ガスの試験方法を定めた技術基準を ら、申請によりまして型式エンジンを搭載した建 本指定制度は二つございまして、まず、建設

割の五十一万台が排出ガス対策型の建設機械に置 まして、平成八年度から国土交通省の直轄工事に ける排出ガス対策型建設機械の転換を促進すると き換わったというような状況にございます。 す建設機械、百八万台ございますけれども、約五 とを原則化しております。この指定制度と原則 おいてこれら指定を受けた建設機械を使用するこ いうことをやっておるわけでございますが、 化、使用原則化によりまして、現在国内にありま それで、委員お尋ねの今後の対策でございます この両方の指定制度によりまして、製作者にお 加え

ます。 定制度の対象になっております。このような趣旨 動発電機とか空気圧縮機というものも実はこの指 た指定制度と使用原則化につきましても、実は法 業所における使用者に対しまして規制を適切に 車体の技術基準の策定、型式指定を行うというこ 省、主務大臣といたしまして、原動機、それから を運用して万全を期してまいりたいと思っており がございますので、法案運用後も引き続き当制度 いりたいということでございますが、今申しまし 行ってまいりたい、法の運用をしっかりやってま 案には対象になっておりません自動車ではない発 と、それから使用者に、現場における使用者、事 本法案が施行されます場合には、国土交通

│○鰐淵洋子君 ありがとうございました。 国土交通省の取組、 御説明いただきました

けれども、地方公共団体でも今おっしゃっていた

だいたような取組を進めていくべきではないかと

| 方公共団体の工事の比率をお伺いしたいと思いま す。 くべきかと思いますが、まず、国の直轄工事と地 ましてこの低排出ガスの機械の普及を促進してい 思います。国と地方が一緒になって、一体となり

| ざいまして、およそ一対三という比率になってご ざいます。 しまして、都道府県及び市区町村が発注いたしま ○政府参考人(守内哲男君) お答えいたします。 す工事額のトータルは六兆六千億ということでご ますと、国が発注する工事総額約二兆一千億に対 平成十六年の建設工事受注動態統計調査により

│○鰐淵洋子君 ありがとうございました。

思います。 すが、まず総務省の対応についてお伺いしたいと 出ガスの機械の普及を促進させるべきかと思いま 申しましたが、国と地方が一体となりまして低排 方がよろしいのじゃないかと思います。先ほども 轄工事の取組を市町村レベルでも周知徹底をした 抑制、大気汚染防止の政策の観点からも、国の直 町村レベルの公共工事におきましても、排出ガス 工事の約三倍ということになりますので、特に市 地方公共団体の工事といいますのが国の直轄の

ろでございます。 〇政府参考人(荒木慶司君) 地方公共団体におき 電システムの整備等様々な取組を行っているとこ 境物品の調達の推進、低公害車の導入、太陽光発 ます現在の環境対策の取組といたしましては、環

何いいたします。

います。 後、地方公共団体におきましては、この取組に倣 全の上で有効な手段と私どもも思いますので、今 抑制の取組でございますが、これは本当に環境保 が排出するガス等の規制の点でございますが、国 土交通省の直轄工事で行われております排ガスの 取り組んでいただくようにすることが大事かと思 いまして、これを参考として、自主的に積極的に 今御指摘ございました工事等に係る大型機械等

連携をよく取りまして、 総務省としましては、 国土交通省、環境省とも 私どもとしまして企画担

いと考えております。 が、周知が図られますように取り組んでまいりた いった機会を通じて市町村レベルまでもよく徹底 当部長の会議なども行っておりますので、

ださるということで御答弁いただきまして、しっ この取組について周知徹底をして、周知をしてく 〇鰐淵洋子君 ありがとうございました。 今総務省の方でも、国土交通省の直轄の工事の

ちょっと質問が重なっておりますが、もう一度質 ただきたいと思いますが、これ各委員からも 問させていただきたいと思います。 それでは続きまして、また質問を続けさせてい

た市町村のレベルまでこの普及促進が図られます と連携を取っていただきまして、都道府県からま

ように、今後とも対応をよろしくお願いしたいと

かりとまた国土交通省の方と総務省とまた環境省

を設けるべきかと思いますが、環境省の見解をお ますが、税制優遇措置や最大限可能な支援策など のインセンティブが大変重要になってくると思い の進展が鈍るのではないかと思っております。 限りはこの排出ガスの規制がされない。この対策 象になりません。ということで、新車に換えない とで、現在使用しているものについては規制の対 この法案に関しましては、 そこで、このユーザーの買換えを促すようなこ 新車の規制というこ

環境先進国のドイツの市長さんからそう言われる 驚いたということをおっしゃっておられまして、 東京の大都会でごみがないと、それから空気がき て、初めての訪日で、第一印象としまして、この 答えしたいと思いますが、ちょっとその前に、先 な答弁されているとは思いますが、同じようなお が、環境行政がいいからだと、こういうふうに れいだと、そして水もおいしいということ、 ○副大臣(高野博師君) 政務官も大臣も同じよう これはやっぱり相当なものかなと思いました 実はドイツのある市の市長さんと懇談しまし

今後の税制、金融面での支援措置につきまして経済産業とも連携して検討を行い、必要に応して経済産業とも連携して検討を行い、必要に応は、こういう状況を踏まえながら国土交通省、そけ。

○鰐淵洋子君 ありがとうございました。是非と

がます。 いれて、国土交通省のお取組をお伺いしたいと思いれて、国土交通省のお取組をお伺いしたいと思いれて、国土交通省のお取組をお伺いしたいと思います。

措置といたしまして中小企業金融公庫、国民金融にかかわる建設機械の使用者に対しまして、支援成十一年度から排出ガス対策型建設機械指定制度成十一年度から排出ガス対策型建設機械指定制度

おります。 公庫を通じた購入資金の低利融資制度を実施して

対策の一層の普及を図ってまいりたいと思ってお対策の一層の普及を図ってまいりたいと思っておった。引き続き、これらを創設いたしまして、初年度取得額の特別償却又は法人税の税まして、初年度取得額の特別償却又は法人税の税を創設いたしまして、より活用しやすい制度へとを創設いたしまして、より活用しやすい制度へとを創設いたしまして、より活用しやすい制度へとを創設いたしまして、より活用しやすい制度へとを創設いたしまして、より活用しやすい制度へとを創設いたしまして、より活用しやすい制度へとが表したところでございますけれども、建大策の一層の普及を図ってまいりたいと思っており策械を取得する中小企業事業者を対象といたしまして、おりに対している。

| 最後の方こら音をこつって取り且しでいく| 〇鰐淵洋子君| ありがとうございました。| ります。

最後の方にも普及について取り組んでいくとおいますので、是非力を入れていただきたいと思います。ことが大切かと思いますので、周知徹底の方よろことが大切かと思いますので、周知徹底の方よろことがの制度の内容等もしっかりと知っていただくいこの制度の内容等もしっかりと知っていただくいこの制度の内容等もしっかりと知っていると思います。

します。 はます。済みません、国土交通省の方にお伺いいた はきまして、燃料についてお伺いしたいと思い

規制された機械が使われるようになったとしまれているというのがございまして、この指制に先立って軽油の低硫黄化、一○ppm化が決まっており、関係業界は大変な努力を今されており、関係業界は大変な努力を今されており、関係業界は大変な努力を今されており、関係業界は大変な努力を今されておい、関係業界は大変な努力を今されておい、国土交通省の方にお伺いしたいと思います。

燃料の適正使用に関しましては、本法案の第二
燃料の適正使用に関しましては、本法案の第二
株料の適正使用に関しましては、本法案の第二
株料の適正使用に関しましては、本法案の第二
株料の適正使用に関しましては、本法案の第二
株料の適正使用に関しましては、本法案の第二

○ ら の の の の の の の の の で 、 この は の に 。 に る に 。 に

○**政府参考人(守内哲男君)** 委員御指摘のようして、指針において徹底をしてまいりたいというに、しっかりと燃料の使用実態というものを把握

それでは、環境省の方にお伺いしたいと思いまお願いいたします。

すが、日本はこの大気汚染の防止又は健康を保護

〇政府参考人(小林光君) 米国及びEUといった行われているか、お伺いしたいと思います。 りますが、諸外国ではどのような排出ガス対策がするという点から排出ガス対策に取り組んでまい

〇政府参考人(小林光君) 米国及びEUといった 重立った自動車製造国におきましては、我が国と 原様ではございますが、オンロード車を中心に累 次の規制強化というのをしてございます。それは 次の規制強化というのをしてございます。それは 次の規制強化というのをしてございます。それは とれとして、今お尋ねの点は、その特殊自動車の それとして、今お尋ねの点は、その特殊自動車の お外国の規制状況のお尋ねかというふうに承知を いたしました。

この点に関しましては、米国あるいはEUにおきましては、我が国でいいますところのオンロー特別に置くことなく、特殊自動車はノンロード自特別に置くことなく、特殊自動車はノンロード自動車というようなことで一括した上で、結果としては本法案の骨格とほぼ同様にエンジンの排出ガス基準を定めると。そして、基準に適合するエンジンの型式、大量生産品でございますから型式を承認すると。そのことによりまして排ガス規制を利認すると、そのことによりまして非ガス規制を利容するという仕組みが取られております。そうないう意味で、まず規制の仕方という表もには、米国あるいはEUにおきましては、米国あるいはEUにおきましては、米国あるいはEUにおきましては、米国あるいはEUにおいます。

について申し上げたいと存じます。そして次に、その規制の中身といいますか程度

で、これはオンロードの特殊自動車の規制強化をするということを予定をしてございます。今お諮りをということを予定をしてございますといってとを予定をしてございます。今お諮りをしておりますこの法案におきまして、オフロードしておりますこの法案におきまして、オフロードとしてやっていきたいということを申し上げているわけでございますが、たまたま欧米におきましても同時期、すなわち、年号でいいますと平成十ても同時期、すなわち、年号でいいますと平成十つの規制強化を予定してございます。その中身を見るわけでございますが、たまたま欧米におきましておりますと、国によって多少の違いはございますと限制強化をすると、国によって多少の違いはございますと、国によって多少の違いはございますと、国によって多少の違いはございますと、国によって多少の違いはございますと、国によって多少の違いはございますと、国によって多少の違いはございますと、国によって多少の違いはございますと、対対国では平成十八年から二十年にかけまして、これは対対は、アイルが、アファンは、アイルが、アファンが、アイルの方によりませい。

さよう

規制値になるというふうに承知をしてございま 炭化水素につきましては、日米欧、ほぼ同じ

PM、粒子状物質につきましては、我が国が欧米 えてございます。 また先ほど来、委員から御質問も賜っております に比べて一段厳しい規制値になるというふうに考 なお、その中で、我が国では特に関心の高い、

もに日本もしっかりと取り組んでいきたいと思っ は国際商品でもございますので、この特殊自動車 ておりますが、また、このオフロード特殊自動車 〇鰐淵洋子君 ありがとうございました。 大気汚染防止という点からも、是非諸外国とと

の排出ガス規制の国際的な規制調和を図るべきか

御見解をお伺いいたします。

とさせていただきました。 国際的連携の確保に努めるということを国の責務 おいて、特定特殊自動車排出ガスの規制に関する ○国務大臣(小池百合子君) この法案の第三条に

どの国際調和を図ることが望ましいと、このよう が国の環境保全に支障がない限り、早期に基準な 今日でございます、オフロード特殊自動車につい に認識をしております。 ても輸出入の対象になっているということで、我 区別なく、欧米では既に何らかの規制が行われつ つありますし、国際経済がグローバル化している 御質問のように、オンロード車、オフロード車

うに図ってまいりたいと考えております。 デファクトスタンダード、国際標準化していくよ る中で、我が国としてもこの議論に積極的に貢献 しまして、我が国の先進的な対策がむしろ世界の これからも、国際基準調和活動が進められてお

〇鰐淵洋子君 ありがとうございました。

国民の健康保護の大目的の下に、環境省を中心に 強力にこの排出ガスの規制に取り組まれることを らせていただきます。この大気汚染の防止、また 御要望いたしまして、 たいと思います。 少し早いんですが、ちょっと以上で質問を終わ 質問を終わらせていただき

○委員長(郡司彰君) 他に御発言もないようです から、質疑は終局したものと認めます。 大変にありがとうございました。

て御報告いたします。 ○委員長(郡司彰君) この際、委員の異動につい

が委員を辞任され、その補欠として河合常則君、 西島英利君及び紙智子君が選任されました。 本日、竹中平蔵君、西田吉宏君及び市田忠義君

す。 り直ちに採決に入ります。 ○委員長(郡司彰君) これより討論に入りま ―別に御意見もないようですから、これよ

案に賛成の方の挙手を願います。 特定特殊自動車排出ガスの規制等に関する法律

て、本案は全会一致をもって原案どおり可決すべ ○委員長(郡司彰君) きものと決定いたしました。 全会一致と認めます。 よっ

を許します。谷博之君。 谷君から発言を求められておりますので、これ

○谷博之君 私は、ただいま可決されました特定 日本共産党の各派共同提案による附帯決議案を提 特殊自動車排出ガスの規制等に関する法律案に対 出いたします。 し、自由民主党、民主党・新緑風会、公明党及び

案文を朗読いたします。

る法律案に対する附帯決議(案) 特定特殊自動車排出ガスの規制等に関す

政府は、本法の施行に当たり、次の事項につ

いて適切な措置を講ずべきである。 一、特殊自動車のうち現在排出ガス許容限度目 発電機等特殊自動車以外の汎用エンジンにつ とから、早期に排出ガス規制の導入について いては、その排出寄与率等が無視できないこ 標が設定されていないもの及び可搬式の発動

二、特定原動機技術基準及び特定特殊自動車技 術基準等を定めるに当たっては、 オンロード

[「異議なし」と呼ぶ者あり]

三、オフロード特殊自動車については、現在 用状況に関する実態調査を早期に行うととも と言われていることから、これらの燃料の使 対策を実施すること。 に、適切な燃料の使用に関する普及啓発等の メーカー指定の燃料以外の燃料が広く使用さ 特殊自動車と異ならない規制とすること。 、排出ガスの性状の悪化をもたらしている

対策を強化すること。 に対し、点検・整備の励行等に係る普及啓発 を排除し適正な機能を維持するため、使用者 査が義務化されていないことから、整備不良 オフロード特殊自動車については、定期検

Ξį 面への支援措置を検討すること。 動車への買換えが円滑に進むよう金融・税制 排出ガス基準に適合するオフロード特殊自

以上でございます。 右決議する。

何とぞ委員各位の御賛同をお願い申し上げま

ました附帯決議案を議題とし、採決を行います。 ○委員長(郡司彰君) ただいま谷君から提出され 本附帯決議案に賛成の方の挙手を願います。 〔賛成者挙手〕

ます。小池環境大臣。 ○委員長(郡司彰君) を求められておりますので、この際、これを許し 委員会の決議とすることに決定いたしました。 ただいまの決議に対し、小池環境大臣から発言 谷君提出の附帯決議案は全会一致をもって本 全会一致と認めます。よっ

○委員長(郡司彰君) なお、審査報告書の作成に 十分に尊重いたしまして努力する所存でございま ざいました附帯決議につきましては、その趣旨を 存じますが、御異議ございませんか。 ○国務大臣(小池百合子君) ただいま御決議のご つきましては、これを委員長に御一任願いたいと ありがとうございました。

○委員長(郡司彰君) 決定いたします。 本日はこれにて散会いたします 午後零時三十八分散会 御異議ないと認め、

| 四月一日本委員会に左の案件が付託された。

一、カネミ油症被害者への抜本的な恒久救済対

カネミ油症被害者への抜本的な恒久救済対策の完 第五二九号 平成十七年三月十八日受理 策の完全実施に関する請願(第五二九号)

全実施に関する請願 請願者 川崎市高津区久本二ノー三ノ三

竹中フサ

外八十九名

紹介議員 林 久美子君

着がついてないこと(六)被害者の中には仮払金の ら求められる事態に至り、この問題がいまだに決 立が進まなかったこと(五)国等を相手取っての裁 たこと(四)治療法の研究開発や医療救済制度の確 Bだけでなくダイオキシン類との複合的な影響に いないと被害者として認定されないという、極め 六年が経つが、抜本的な解決には至っていない。 判の原告の多くは、諸理由により裁判を取り下 物質に対応した適切な措置が講じられてこなかっ よる発症であることが判明して以降も、汚染原因 CBと考えられてきたが、比較的早い段階でPC て異例な扱いがされたこと(三)汚染原因物質はP よって診断基準がつくられ、その基準に合致して 油症の被害者とされた者が一、八七一人程度しか 当時届け出た被害者一四、○○○人近くのうち、 返還金が払えずに自殺した者もいること(七)油症 げ、一○年近く経ってから、仮払金の返還を国か 害者とされるべきであるが、当時の油症研究班に いないこと(二)本来、汚染食品を食した全員が被 それは、(一)被害者の全体数が把握できてなく、 発生した一大食品中毒事件である。それから約三 被害は一代にとどまらず、 カネミ油症事件は、一九六八年、西日本一帯で

	1
平成士	第十一部
平成十七年四月十二日印刷	環境委員会会議録第五号
印刷	
平	平成十七年四月五日
平成十七年四月十三日発行	日 【参議院】
-三日発行	
*	
参議院事務局	
印刷者	
国立印刷局	110
В	